



AGRIDEI SL

INGENIERÍA Y SERVICIOS AGRÍCOLAS

TARIFA 27/11/24

**RIEGO
PISCINAS
JARDINERÍA
FONTANERÍA
ÓSMOSIS
DESCALCIFICADORES**

P. I. "EL SALADAR" C/ LA HIGUERA, 22 -24
30850 TOTANA (MURCIA)

☎ 968 423 954

☎ 630 098 070 - 630 089 952

✉ agridei@hotmail.com

ÍNDICE PRODUCTOS

➤ Programadores de riego(familia 1)	Pg. 04
▪ Programador Ciclón	
▪ Programador Ferti	
➤ Equipos de fertilización(familia 2).....	Pg. 05
➤ Accesorios automatismos(familia 3)	Pg. 05
➤ Medidores de CE, PH y Redox(familia 4)	Pg. 06
➤ Solenoides(familia 5)	Pg. 07
▪ Base metal/plástico/latch/2 y 3 vías/Larga distancia	
▪ Válvula solenoide FIP (Válv. Pulsos)	
➤ Válvulasmetálicas (Raphael)(familia 8)	Pg. 08
▪ Hidráulicas/Contralavado	
➤ VálvulasSagiv(familia 9).....	Pg. 08
➤ Válvulas hidráulicas de plástico(familia 10 y 11)	Pg. 09
➤ Valvulería y accesorios(familia 12).....	Pg. 10
▪ Minipilotos	
▪ Válvulas P.Q.	
➤ Accesorios de mando hidráulico –tefen(familia 13)	Pg. 11
➤ Accesorios de mando hidráulico – metal(familia 14).....	Pg. 12
➤ Ventosas y válvulas de descarga, drenaje y vacío(familia 15)	Pg. 14
➤ Goteros (familia 16).....	Pg. 15
▪ Gotero Katif/Supertif/Beta/ E-100	
➤ Complementos para goteros (familia 17).....	Pg. 17
➤ Microaspersión(familia 18).....	Pg. 19
➤ Nebulizadores(familia 18).....	Pg. 20
➤ Cinta de riego por goteo T-Tape TSX(familia 19)	Pg. 21
➤ Accesorios cinta T – Tape(familia 20)	Pg. 21
➤ Medidores de humedad(familia 21).....	Pg. 21
➤ Reguladores de presión(familia 22)	Pg. 23
➤ Bombas dosificadoras(familia 23).....	Pg. 24
▪ A motor/12volt./Gasolina/Peristálticas	
➤ Bombas centrifugas en PP o en PVDF. (familia 24).....	Pg. 30
➤ Bombas soplantes(familia 29).....	Pg. 30
➤ Agitadores(familia 26)	Pg. 31
➤ Bombas dosificadoras hidráulicas(familia 27)	Pg. 33
➤ Complementos(familia 28)	Pg. 34
▪ Bomba de circulación arrastre magnético	
▪ Manómetros y presostatos Murphy	
▪ Transformador toroidal de potencia	
▪ Sonda de nivel para tanque	
▪ Interruptor de caudal	
➤ Depósitos de polietileno y poliéster (familia 30).....	Pg.35
▪ Depósitos cónicos apilables	
▪ Depósitos cilíndricos	
▪ Depósitos dosificadores	
▪ Depósitos Aquablock	
▪ Depósitos rectangulares	
➤ Inyectores y caudalímetros(familia 31).....	Pg. 38
➤ Filtros cazapiedras metálicos y Filtros de Arena(familia 32).....	Pg. 39



ÍNDICE PRODUCTOS

➤	Filtros de plástico(familia 33)	Pg. 40
	▪ Filtros con efecto hidrociclonico	
	▪ Hidrociclones y separadores de arena	
	▪ Cabezales manuales de discos/malla	
	▪ Cabezales compactos de hidrociclones	
	▪ Cabezales manuales con separador de arena	
	▪ Filtros automáticos	
➤	Abonadoras (familia 46)	Pg. 43
➤	Contadores(familia 34)	Pg. 44
	▪ Contadores Woltman	
	▪ Contadores de chorro múltiple riego y agua potable	
	▪ Contadores chorro único “doméstico”	
➤	Accesorios de PVC(familia 36)	Pg. 45
	▪ Encolar/Mixtos/Roscar	
	▪ Válvulas de bola y antiretorno	
➤	Accesorios PE(familia 37)	Pg. 51
➤	Accesorios de compresión (familia 37)	Pg. 53
➤	Collarines (familia 37)	Pg. 54
➤	Hidrotubo flexible(familia 38)	Pg. 55
➤	Programadores de Jardinería(familia 39)	Pg. 56
➤	Jardinería(familia 39)	Pg. 57
	▪ Difusores/aspersores/programadores de grifo	
➤	Tubería PE para jardinería y bricolaje(familia 39)	Pg. 58
➤	Boyas pantano/Aro salvavidas(familia 40)	Pg. 58
➤	Material de fontanería(familia 40)	Pg. 59
➤	Grupos de presión y bombas(familia 41)	Pg. 63
➤	Abrazaderas isofónicas(familia 47)	Pg. 64
➤	Bridas de acero para PVC y PE(familia 48)	Pg. 64
➤	Accesorios de latón (PE)(familia 49)	Pg. 65
➤	Válvulas y filtros de latón(familia 49)	Pg. 66
➤	Válvulas industriales en Inox(familia 53)	Pg. 67
➤	Accesorios de hierro(familia 56)	Pg. 68
	▪ Collarín para PVC/Unión Gibault	
	▪ Abrazadera de reparación 2 cierres/Abrazadera de reparación tapaporos	
➤	Accesorios electrosoldables(familia 57 y 58)	Pg. 69
➤	Accesorios transición PE / Tope(familia 59)	Pg. 70
➤	Accesorios inyectados(familia 60)	Pg. 71
➤	Jardinería Gardena(familia 50)	Pg. 74
➤	Jardinería Black &Decker(familia 62)	Pg. 76
➤	Masetas de resina(familia 54)	Pg. 78
➤	Tratamiento de aguas(familia 45)	Pg. 82
	▪ Descalcificador industrial y doméstico	
	▪ Osmosis	
	▪ Repuestos y accesorios	
➤	tratamiento de aguas(familia 45)	Pg. 82
	▪ Cloradores Salinos	
➤	Tratamiento de aguas y Productos químicos (familia 45)	Pg. 82
➤	Accesorios Piscinas(familia 44)	Pg. 84
➤	Compactos piscina (familia 51)	Pg. 87
➤	Bombas centrifugasDolfi(familia 41)	Pg. 87



PROGRAMADORES DE RIEGO

➤ PROGRAMADOR CICLÓN

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP 12 VDC	PVP 24 VAC
0108000408 / 0108001008	CICLÓN 408	665,00 €	719,00 €
0108000416 / 0108001016	CICLÓN 416	707,00 €	759,00 €
0108000424 / 0108001024	CICLÓN 424	912,00 €	955,00 €
0108000432 / 0108001032	CICLÓN 432	1.190,00 €	1.196,00 €
0108000440 / 0108001040	CICLÓN 440	1.323,00 €	1.323,00 €
0108000448 / 0108001048	CICLÓN 448	1.461,00 €	1.461,00 €



➤ OPCIONES DE PROGRAMADOR

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0109000001	2 Bombas de riego	23,00 €
0109000002	Lectura de sensores pH y Ce	103,50 €
0109000003	Arranque diesel	94,00 €
0109000004	Ampliación entrada demanda de riego	18,60 €
0109000005	Comunicación radio	86,25 €
0109000006	Versión empotrable	31,00 €
0109000007	Doble tensión grupo electrógeno	92,90 €
0109000008	Versión 12 VDC/Latch 2 hilos	Consultar
0109000009	Versión 12 VDC/Latch 3 hilos	Consultar
0107000008	Ampliación 8 salidas	332,00 €
0108018000	Transmisor de sondas digital CE y Ph	460,00€



➤ TELECONTROL

CONCEPTO	PVP
Modulo radio medio alcance interfaz RS232+cable serie	374,00 €
Unidad remota 8 salidas medio alcance 12 VDC	822,00 €
Panel solar silicio mono cristalino 12 VDC 10w	76,00 €
Batería de plomo 12 Vdc 12,0 Ah	Consultar
Regulador solar 12 Vdc 6 A	Consultar

➤ LIMPIEZA DE FILTROS

CONCEPTO	PVP
0108050008 Ciclón Filtros 8s (220-24 VAC)	546,25 €
0108050016 Ciclón Filtros 16s (220-24 VAC)	690,00 €

➤ PROGRAMADOR DE FERTIRRIGACIÓN

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0108040816	Ferti - 8000 16 Est. 220 V empotrar	1.348,00 €
0108040824	Ferti - 8000 24 Est. 220 V empotrar	1.486,00 €
0108050816	Ferti - 8000 16 Est. 220 V plástico	1.348,00 €
0108050824	Ferti - 8000 24 Est. 220 V plástico	1.486,00 €

FERTI 8000



EQUIPOS DE FERTILIZACIÓN

➤ KIT BÁSICO

El equipo puede constar de 3, 5 o 7 inyectoros venturi, incluido ácido.
Consta de:

- Estructura en acero inoxidable de 90x45x91 (Para 3 o 5 venturis) y de 120x45x91 (para 7 venturis).
- Válvulas y material hidráulico en PVC. Inyector venturi PVC 3/4". Caudalímetros de 500 (opcionalmente 250 l o 1.200 l/h) Vaso portasondas y racordportaelectrodo
- Válvulas solenoide Fip 8 mm. 24 volts Válvula antiretornoAmiad 3/4 P.Q.
- Válvulaasiento inclinado M-M diam. 20 Plancha PVC de 5 mm.de espesor.
- No incluye sondas ni programador.

➤ KIT BÁSICO CON CAJÓN

Además del kit Básico, consta de:

- Cajón en acero inoxidable, para integrar elprogramador de riego.
- Transformador toroidal 120 VA.
- Canaleta unex, bornes de conexión y otro pequeño material eléctrico.
- Cableado de las válvulas de pulsos.



CÓDIGO	MODELO	KIT BASICO PVP	KIT BASICO + CAJÓN PVP
0202000002 / 0202010002	2 venturis (pequeño)	1.050 €	Consultar
0203000003 / 0203010003	3 venturis (grande)	1.400 €	Consultar

➤ OPCIONES KIT

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0209000001	Opción colector fertilizante	310,00 €
0209000002	Opción colector acido	355,00 €
0209000003	Opción contador	195,00 €
0209000004	Opción colector lectura	120,00 €
0209000005	Opción manómetros	77,00 €

FAMILIA 03

ACCESORIOS AUTOMATISMOS

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0300000007	Sonda de pH 5 m (rango de lectura de 3 a 9,6 ATM)	79,60 €
0301000011	Sonda de Redox (Rango de lectura 7 ATM)	93,70 €
0301000003	Sonda conductividad en línea sonda CE	206,20 €
0300000004	Sonda CE de grafito (rango de lectura de 0 a 9 mS. 7 ATM)	116,00 €
0300000010	Sonda de temperatura del agua (rango de lectura de 0 50º C.)	108,00 €
0300000008	Sonda de presión (rango de 0 a 16 ATM. 4-20 MA)	151,50 €
0300000009	Sonda de radiación solar	Consultar
0301020012	Vaso porta sondas PH	22,30 €
0301010112	Racor porta sondas 1/2 PVDF	30,30 €



MEDIDORES DE CE, PH Y REDOX

La línea de Testers cubre una multitud de parámetros, desde PH a TDS, conductividad, ORP, temperatura, sodio, sal y humedad relativa. Los Testers se utilizan en aplicaciones en las que es importante tener una lectura de la muestra de forma rápida, precisa y económica. Permiten conocer la calidad del agua sin llevar la muestra a un laboratorio, o sin tener que adquirir un equipo analítico mucho más caro y más complicado. También facilitan resultados mucho más precisos y rápidos que si usara una tira de papel tornasol o un kit de análisis químico.

MEDIDORES

CÓDIGO	CONCEPTO	Fig.	PVP
0402098201	Medidor de Redox ORP (HI 98201)	1	154,00 €
0403098115	Medidor CE, PH y Temperatura (98115)	2	266,00 €
0403098108	PH metrotester (98108 MAS)	3	85,40 €
0404098302	Conductivimetro 10.00 Gr/l. (98302)	4	83,00 €
0404098303	Conductivimetro 0.0-1999 µS/cm(98303)	4	83,00 €
0404098304	Conductivimetro 0.00-19.99 mS/cm(98304)	4	83,00 €
0405099550	Termómetro infrarrojos (99550)	5	207,40 €
0405098509	Termómetro checket MP compacto (98509)	6	60,00 €
0404993302	Indicador en continuo CE, TDS, ° C, R. alto	7	140,30 €
0409000001	Batería para PH metro y Conductivimetro.	-	2,50 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7

SOLUCIONES

CÓDIGO	CONCEPTO	Fig.	PVP
0407000460	Solución Redox 470 mv	460 CC	1 40,00 €
04060000--	Solución Ph 4.01 / 7.01 / 10.01	Bolsas 20 ml	2 1,95 €
04060200--		250 cc	3 14,00 €
04060100--		1.000 cc	- 25,60 €
0406001413	Solución CE 1.413 mS	Bolsas 20 ml	- 2,10 €
0406031413		250 cc	4 18,30 €
0406041413		500 cc	4 22,00 €
0406035000	Solución CE 5.000 mS	250 cc	5 18,30 €
0406045000		500 cc	28,05 €
0406041288	Solución CE 12880 mS	Bolsas 20 ml	- 2,10 €
0406041280	Solución CE 12880 mS	500 cc	6 22,00 €
0406050644	Solución CE 6,44 g/l	Bolsas 20 ml	7 2,10 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 7



Fig. 3



Fig. 4

Fig. 5

Fig. 6



SOLENOIDES

➤ SOLENOIDES BACCARA 3 VÍAS BASE METAL

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0501010012	1,8" - 1,6 mm 5,5 W	12 V N/O
0501020012		12 V N/C
0501030024		24 V N/O
0501040024		24 V N/C
0501050110		110 V N/O
0501060110		110 V N/C
0501070220		220 V N/O
0501080220		220 V N/C
0501090030	CONECTOR T30 NEGRO	2,50 €



➤ SOLENOIDES BACCARA 3 VÍAS BASE PLÁSTICO

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0502070024	1,6 mm	24 V N/O
0502080024		24 V N/C
0502050012		12 V N/O
0502060012		12 V N/C
0502090000	Base Plástico C/Mando Manual	6,10 €
0502090030	Conector Tripolar 8W	3,05 €



➤ SOLENOIDES BACCARA 2 VÍAS PLÁSTICO

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0503010012	2 VÍAS	12 VDC 2 HILOS
0503010024		24 VAC 2 HILOS
0503010220		220 VAC GEM-B-71



➤ SOLENOIDE BACCARA LATCH 2 Y 3 VÍAS

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0504000000	LATCH 2 VÍAS	9/12V 2 HILOS N/C
0504080012		12VDC 3 HALOS 4 Ohm N/C
0504030016	LATCH 3 VÍAS	9/12V 2 HILOS N/O 1,6mm
0504040016		9/12V 2 HILOS N/C 1,6mm
0504000060		12V 3 HILOS 3mm GEVA-60
0504060012	3 VÍAS	9/12 3 HILOS N/O 4 Ohm



➤ SOLENOIDES BACCARA LARGA DISTANCIA

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP	
0505010012	12 V N/O	204,00€	
0505020012			12 V N/C
0505030024			24 V N/O
0505040024			24 V N/C
0505051224	12/24 V N/O	116,85€	



➤ SOLENOIDE AQUATIVE

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0506000024	SOLENOIDE AQUATIVE 24 VAC NO/NC	73,50 €
0506000012	SOLENOIDE AQUATIVE LATCH 12-40 V DC	73,50 €



➤ VÁLVULA SOLENOIDE (Válv. Pulsos)

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0508010111	MODELO FIP S12 8MM 2 VÍAS R. 3/8" 24 VAC	295,00 €
0509000132	E.V. SIRAI D132V23-Z130A 1/2X9 24/50	138,00 €



VÁLVULAS DE METAL

VÁLVULAS HIDR. RAF. BÁSICAS METÁLICAS

CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN	DN: mm	PVP
0801010001	1"	ROSCA	32	66,55 €
0801010112	1½"	ROSCA	40	67,90 €
0801020002	2"	ROSCA	50	79,00 €
0801020212	2½"	ROSCA	65	132,55 €
0801030103	3" D	ROSCA	80	147,30 €
0801030203	3"	ROSCA	80	185,15 €
0801030303	3"D	BRIDA	80	163,30 €
0801030403	3"	BRIDA	80	185,60 €
0801040004	4" D	BRIDA	100	248,40 €
0801040104	4"	BRIDA	100	272,95 €
0801050005	5" D	BRIDA	125	442,65 €
0801060006	6" D	BRIDA	150	500,05 €
0801060106	6"	BRIDA	150	633,30 €
0801080008	8"	BRIDA	200	1.225,80 €
0801100010	10"	BRIDA	250	2.061,80 €
0801120012	12"	BRIDA	300	4.299,25 €



VÁLVULAS RAF. CONTRA LAVADO

CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN	DN: mm	PVP
0806020022	2" BERMAD	-	-	203,70 €
0805000002	2" RAF	ROSCA	50	305,30 €
0805010002	2" RAF	V - R - V	50	
0805020002	2" RAF	VICTAULIC	50	390,00 €
0805030003	3" RAF	VICTAULIC	80	
0805040323	3" x 2" x 3"RAF	V - R - V	80-50-80	



ACCESORIOS PARA VÁLVULAS DE METAL

CÓDIGO	Ø	CONEXIÓN	DN: mm	PVP
9080600002	2"	ABRAZADERA VICTAULIC	50	7,70 €
9080600003	3"		80	9,30 €
9080600004	4"		100	17,00 €
9080601002	2"	ADAPTADOR ROSCA-VICT. MET.	50	4,15 €
370700000002	2"	ADAPTADOR ROSCA-VICT. PLAST.	50	15,20 €
9080602003	3"	BRIDA LIBRE	80	77,00 €



FILTRO DE TOMA 50 MESH

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0807021418	METAL ¼" M x 1/8" H	5,35 €
0807011418	PPE ¼" M x 1/8" H	5,90 €

VÁLVULA AGUJA ACERO INOX.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0810000014	¼" acero	30,80 €
5301050014	¼" Inox	55,90 €



FAMILIA 09

VÁLVULA SAGIV

VÁLVULA SAGIV DE 3 VÍAS

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0900001414	3 tomas laterales de ¼" hembra x una toma comun inferior ¼" macho	17,15 €
0900001814	3 tomas laterales de 1/8" hembra x una toma comun inferior ¼" macho	10,70 €
0900001818	3 tomas laterales de 1/8" hembra x una toma comun inferior 1/8" macho	7,80 €



VÁLVULA DE 3 VÍAS LATÓN

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
0901001814	3 tomas laterales de 1/8" hembra x una toma comun inferior ¼" macho	10,23 €



AGRIDEI SL

CONSIGUE MAYORES ÉXITOS
JARDINERÍA – RIEGO – PISCINAS – DESCALCIFICADORES – OSMOSIS

Tel.: 968 423 954
Mov.: 630 098 070-630 089 952
agridei@hotmail.com

ELECTROVÁLVULAS Y VÁLVULAS DE PLÁSTICO

VÁLVULA HIDRÁULICA BÁSICA



CÓDIGO	MEDIDA	PVP
1005000002	2"	48,10€

VÁLVULA HIDRÁULICA BERMAD S/SAGIV



CÓDIGO	MEDIDA	PVP
1103000002	2" ROSCA	83,20 €

ELECTROVÁLVULA PV HIT SERIE 200



CÓDIGO	MEDIDA	PVP
1106000001	1"	37,50 €
1106000112	1 1/2"	97,20 €
1106000002	2"	135,00 €

ELECTROVÁLVULA BACCARA 2V P.Q.



CÓDIGO	MEDIDA	SOL.	PVP
1104040012	1/2"	24 VAC	134,00 €
1104050012	1/2"	24 V	133,20 €

VÁLVULA HIDRÁULICA NYLON "ARI"



CÓDIGO	MEDIDA	PVP
1109000112	1 1/2"	60,40 €
1109010002	2"	71,90 €
1109010102	2" S	90,30 €
1109010212	2 1/2"	99,00 €
1109020003	3"	107,50 €
1109020203	3" S	201,25 €

VÁLVULA PLÁSTICO BACCARA JARDÍN



CÓDIGO	MEDIDA	PVP
1105000012	1/2"	48,70 €
1105010034	3/4"	25,20 €
1105010001	1"	25,20 €
1105010112	1 1/2"	74,50 €
1105010002	2"	78,50 €

VÁLVULA HIDRÁULICA NYLON "OVAL"



CÓDIGO	MEDIDA	PVP
1109030103	3"	86,25 €
1109030104	4"	186,90 €

VÁLVULA PLÁSTICO BAJA PRESIÓN JARDÍN



CÓDIGO	MEDIDA	PVP
1108000014	1 1/4"	55,15 €

VALVULERÍA Y ACCESORIOS

PILOTO REDUCTOR/ SOSTENEDOR LATÓN

Reductor (Modelo 29-100) y reductor o sostenedor de presión (Mod.29-200). De 3 vías. Adaptable a válvulas hidráulicas de 1" a 4". Presión máxima de trabajo: 10 atm. Conexiones rosca hembra 1/8".



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1200023002	P.Reductor 2 vías latón	117,10 €
1200023003	P.Reductor 3 vías latón	99,00 €

VÁLVULA HIDRÁULICA AMIAD P.Q.

Fabricada con materiales resistentes a los fertilizantes y sustancias químicas: PPE, Viton y acero inoxidable. La válvula esta normalmente cerrada (N.C.) y se abre por medio de un mando hidráulico o neumático.



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1206000034	Ptos. Químicos 3/4"	80,00 €

VÁLVULA PLÁSTICO ARAD 3/4"



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1208000034	Válvula pl. arad 3/4"	22,50 €

VÁLVULA DE ASIENTO INCLINADO

Válvula manual fabricada en PVC rígido encolar, junta EPDM.



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1203000020	Diam. 20 M-M	57,85 €
1203010020	Enlace 3 P. 20 H-H	64,25 €
1203010025	Enlace 3 P. 25 H-H	73,60 €

GRIFO DE MEMBRANA (EPDM)



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1210000014	H - H 1/4" Roscar	47,05 €

MINIPILOTO NEGRO MULTIFUNCIÓN

Piloto de 3 vías para válvulas hidráulicas con aplicación multifuncional: reductor, sostenedor, cierre a baja presión y cierre a alta presión. Presión máxima de trabajo 10 Atm. Rango de trabajo (muelle negro 1 – 9 Atm), conexiones 1/8. Precisión en presión prefijada 1.2 Atm. Temperatura Max. De funcionamiento 70°C



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1202000001	Modelo 2656	53,40 €
1202000500	Spring met/pl.	126,70 €
1202000000	RAF negro muelle azul	115,50 €

VÁLVULA RETENCIÓN AMIADO P.Q.

Construida en polipropileno, acero inoxidable y viton, es resistente a P.Q. Cierra herméticamente, incluso con presión de contra flujo muy baja. Entrada R.M. 3/4". Salida R. H. 3/4".



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1205000034	Ptos. Químicos 3/4"	18,35 €

E.V. 1/2" P.Q PRESIÓN Y VACIO

E.V. Presión (0 a 0,7) / E.V. Vacío (-1 a 0,5)



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1206010012	2V N/C 24Vac 8 W	133,20 €
1206020012	2V N/C 24Vac 8 W	133,20 €

CONTADOR ARAD PVC



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1201010001	1" 1 P. X 1 L	730,00 €
9120600003	Emisor de impulsos	20,85 €

VÁLVULA ANTIRETORNO EN Y PVC



CÓDIGO	Ø	PVP
1209000020	20	54,20 €
1209000063	63	194,20 €



ACCESORIOS DE MANDO HIDRÁULICO

ENLACE ROSCA MACHO



CÓDIGO	Ø	PVP
1301000618	6 mm x 1/8"	1,10 €
1301000614	6 mm x 1/4"	1,10 €
1301000818	8 mm x 1/8"	1,25 €
1301000814	8 mm x 1/4"	1,25 €

MANGUITO IGUAL Y REDUCIDO



CÓDIGO	Ø	PVP
1302000066	6 x 6 mm	1,40 €
1302000068	6 x 8 mm	1,50 €
1302000088	8 x 8 mm	1,50 €

TE IGUAL



CÓDIGO	Ø	PVP
1304000666	6 x 6 x 6	2,00 €
1304000888	8 x 8 x 8	2,05 €

TE ROSCA MACHO LATERAL



CÓDIGO	Ø	PVP
1304020618	6 mm x 1/8"	1,65 €
1304020614	6 mm x 1/4"	1,65 €
1304020818	8 mm x 1/8"	2,00 €
1304020814	8 mm x 1/4"	2,00 €

MACHÓN IGUAL



CÓDIGO	Ø	PVP
1305000018	1/8"	0,55 €
1305000014	1/4"	0,60 €
1305000012	1/2"	0,85 €

REDUCCIÓN MACHO - HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1306001414	1/4"x 1/4"	0,70 €
1306001418	1/4"x 1/8"	0,65 €
1306001814	1/8"x 1/4"	0,65 €
1306001214	1/2"x 1/4"	0,80 €
1306001218	1/2"x 1/8"	0,75 €
1306003818	3/8"x 1/8"	0,70 €
1306003814	3/8"x 1/4"	0,70 €

TAPÓN ROSCA MACHO



CÓDIGO	Ø	PVP
1307000018	1/8"	0,35 €
1307000014	1/4"	0,45 €

TAPÓN RÁPIDO R. HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1307020014	1/4"	0,95 €

ENLACE ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1301010618	6 mm x 1/8"	1,25 €
1301010614	6 mm x 1/4"	1,30 €
1301010818	8 mm x 1/8"	1,35 €
1301010814	8 mm x 1/4"	1,40 €

CODO ROSCA MACHO/IGUAL



CÓDIGO	Ø	PVP
1303000618	6 mm x 1/8"	1,40 €
1303000614	6 mm x 1/4"	1,40 €
1303000818	8 mm x 1/8"	1,50 €
1303000814	8 mm x 1/4"	1,50 €
1303000088	8 x 8	1,50 €
1303000066	6 x 6	1,50 €

TE ROSCA MACHO CENTRAL



CÓDIGO	Ø	PVP
1304010618	6 mm x 1/8"	1,75 €
1304010614	6 mm x 1/4"	1,75 €
1304010818	8 mm x 1/8"	1,90 €
1304010814	8 mm x 1/4"	1,90 €

MANGUITO HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1302010018	1/8"	0,60 €
1302010014	1/4"	0,65 €

MACHÓN REDUCIDO



CÓDIGO	Ø	PVP
1305001814	1/8" x 1/4"	0,55 €
1305001214	1/2" x 1/4"	0,80 €

REDUCCIÓN M - H (TUERCA)



CÓDIGO	Ø	PVP
1306011418	1/4"x 1/8"	0,65 €
1306011214	1/2" x 1/4"	1,20 €
1306011218	1/2"x 1/8"	1,20 €
1306013414	3/4"x 1/4"	1,45 €
1306013412	1/2"x 3/4"	1,50 €

TAPÓN ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1307010018	1/8"	0,50 €
1307010014	1/4"	0,50 €

SOCKED RÁPIDO HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1308000014	1/4"	5,45 €

ACCESORIOS DE MANDO HIDRÁULICO – METAL

RACORES STANDARD. LATÓN NIQUELADO PRESIÓN 0-60 BAR.



CODO IGUAL

CÓDIGO	Ø	PVP
1403000018	HEMBRA 1/8"	1,30 €
1403000014	HEMBRA 1/4"	2,05 €
1403000038	HEMBRA 3/8"	2,80 €
1403010018	MACHO 1/8"	1,15 €
1403010014	MACHO 1/4"	1,70 €

CODO MACHO - HEMBRA

CÓDIGO	Ø	PVP
1403020018	1/8"	1,30 €
1403020014	1/4"	1,80 €
1403020038	3/8"	2,50 €



MACHÓN IGUAL



CÓDIGO	Ø	PVP
1405000018	1/8"	0,50 €
1405000014	1/4"	0,75 €
1405000038	3/8"	0,95 €
1405000012	1/2"	1,55 €

MACHÓN REDUCIDO

CÓDIGO	Ø	PVP
1405011814	1/8" - 1/4"	0,80 €
1405011438	1/4" - 3/8"	0,95 €
1405013812	3/8" - 1/2"	1,65 €
1405011214	1/2" - 1/4"	1,70 €



MANGUITO HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1402000018	1/8"	0,55 €
1402000014	1/4"	0,85 €
1402000038	3/8"	1,60 €

MANGUITO MACHO - HEMBRA

CÓDIGO	Ø	PVP
1402011818	1/8" - 1/8"	0,60 €
1402011814	1/8" - 1/4"	0,80 €
1402011414	1/4" - 1/4"	0,90 €



PROL. MANGUITO H. REDUCIDO



CÓDIGO	Ø	PVP
1402021814	1/8" - 1/4"	0,90 €
1402021412	1/4" - 1/2"	1,80 €

TAPÓN MACHO

CÓDIGO	Ø	PVP
1407000018	1/8"	0,45 €
1407000014	1/4"	0,70 €



REDUCCIÓN M - H TUERCA



CÓDIGO	Ø	PVP
1406001418	1/4" - 1/8"	0,60 €
1406003814	3/8" - 1/4"	0,75 €
1406001214	1/2" - 1/4"	1,65 €

PROLONGACIÓN M - H

CÓDIGO	Ø	PVP
1409001818	1/8" - 1/8" (22)	0,75 €
1409001414	1/4" - 1/4" (28)	1,15 €
1409101414	1/4" - 1/4" (51)	1,95 €



TE ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1404000018	1/8"	1,65 €
1404000014	1/4"	2,60 €
1404000038	3/8"	3,80 €

TE ROSCA MACHO

CÓDIGO	Ø	PVP
1404010018	1/8"	1,55 €
1404010014	1/4"	2,15 €



TE CENTRAL ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1404030018	1/8"	1,60 €
1404030014	1/4"	2,50 €

TE CENTRAL ROSCA MACHO

CÓDIGO	Ø	PVP
1404020018	1/8"	1,60 €
1404020014	1/4"	2,50 €



TE LATERAL ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
1404050018	1/8"	1,70 €
1404050014	1/4"	2,50 €

TE LATERAL ROSCA MACHO

CÓDIGO	Ø	PVP
1404040018	1/8"	1,60 €
1404040014	1/4"	2,45 €



Otras piezas y medidas consultar / También racores Standard en inoxidable.



ACCESORIOS DE MANDO HIDRÁULICO – METAL

RACORES RÁPIDOS. LATÓN NIQUELADO PRESIÓN 0-15 BAR.

TE IGUAL - MICROTUBO



CÓDIGO	Ø	PVP
1404070666	6 x 6 x 6	2,70 €
1404070888	8 x 8 x 8	3,15 €

TE ROSCA MACHO - MICROTUBO



CÓDIGO	Ø	PVP
1404060618	6 x 1/8"	2,20 €
1404060614	6 x 1/4"	2,80 €
1404060818	8 x 1/8"	2,65 €
1404060814	8 x 1/4"	2,75 €
1404061014	10 x 1/4"	3,40 €

CODO ROSCA HEMBRA - MICROTUBO



CÓDIGO	Ø	PVP
1403040618	6 x 1/8"	1,70 €
1403040614	6 x 1/4"	2,35 €
1403040818	8 x 1/8"	1,70 €
1403040814	8 x 1/4"	2,25 €

CODO ROSCA MACHO - MICROTUBO



CÓDIGO	Ø	PVP
1403030618	6 x 1/8"	1,30 €
1403030614	6 x 1/4"	1,60 €
1403030818	8 x 1/8"	1,40 €
1403030814	8 x 1/4"	1,65 €
1403031014	10 x 1/4"	2,10 €

ENLACE ROSCA HEMBRA - MICROTUBO



CÓDIGO	Ø	PVP
1401010618	6 x 1/8"	1,40 €
1401010614	6 x 1/4"	1,50 €
1401010818	8 x 1/8"	1,40 €
1401010814	8 x 1/4"	1,65 €

ENLACE ROSCA MACHO - MICROTUBO



CÓDIGO	Ø	PVP
1401000618	6 x 1/8"	1,30 €
1401000614	6 x 1/4"	1,65 €
1401000818	8 x 1/8"	1,55 €
1401000814	8 x 1/4"	1,70 €
1401001014	10 x 1/4"	1,85 €

MANGUITO IGUAL - MICROTUBO



CÓDIGO	Ø	PVP
1402030066	6 x 6	1,90 €
1402030088	8 x 8	2,10 €

VÁLVULA BOLA MINIATURA H - H



CÓDIGO	Ø	PVP
1408000018	1/8" - 1/8"	4,70 €
1408000014	1/4" - 1/4"	4,70 €

VÁLVULA BOLA MINIATURA M - H



CÓDIGO	Ø	PVP
1408010018	1/8" - 1/8"	4,70 €
1408010014	1/4" - 1/4"	4,70 €

Otras piezas y medidas consultar / También racores Standard en inoxidable.



VÁLVULAS VENTOSAS Y DE DRENAJE

VÁLVULAS VENTOSAS "API"



VBK

Purga de aire automática de paso nominal 3/4". Puede utilizarse como ventosa, como toma de inyección de abonos o como punto de toma de presión.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1505010034	3/4" simple base plástico	9,50 €
1505040001	1" simple base plástico	9,50 €



APV

Ventosa **bi-funcional**. Evacúa un caudal muy grande de aire durante la presurización de la tubería y permite la entrada de aire a la tubería evitando su aplastamiento al despresurizarse.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1505000001	1" base plástico	18,50 €
1505000002	2"- APV base plástico	56,00 €



ARV

Ventosa **tri-funcional**. Evacúa un caudal grande de aire durante la presurización de la tubería, elimina automáticamente las bolsas de aire que pueden acumularse en funcionamiento y permite la entrada de aire a la tubería evitando su aplastamiento al despresurizarse.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1505020001	1" base plástico	45,72 €
1505020002	2" ARV-KA base plástico	60,95 €
1505020102	2" ARV-KA base metal	90,85 €

VÁLVULAS AUTOMÁTICAS DE DESCARGA



Permite el vaciado automático de las tuberías secundarias con lo que descarga al exterior cualquier acumulación de suciedad o precipitados. Imprescindible para las instalaciones de riego por goteo subterráneo. Evacua un caudal de hasta 115 l/min. Hasta tanto no alcance una presión de 5 m. (0,5 kg/cm²) en cuyo momento se cierra.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1501000001	FCH - 2L (abre a menos de 1 m)	41,50 €

VÁLVULAS DE DRENAJE



Con características similares a la FCH. Abre a una presión inferior a 5 metros (Modelo DRN-H color naranja) o inferior a 1 metro (modelo DRN-L color blanco).

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1502010016	Diam. 16 baja presión	1,75 €

VÁLVULA DE DESCARGA AMIAD



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1503020034	DRN-L 3/4" H (1 M)	3,80 €

VÁLVULA DE DRENAJE FINAL LATERAL 16 DENTADA



CÓDIGO	DIMENSIÓN	PVP
1503000016	Diam. 16	3,80 €

VÁLVULA DE DRENAJE 1/2"



Con un muelle de acero inoxidable. Válvula instalada al final de la tubería. Para drenajes automáticos de agua condensada en líneas de aire comprimido después del cierre del suministro.

CÓDIGO	DIMENSIÓN	PVP
1503000012	Válvula drenaje 1/2"	3,50 €

VÁLVULA DE VACÍO 1/2"



Instalada verticalmente en el punto más alto. Funciona como válvula anti sifón.

CÓDIGO	DIMENSIÓN	PVP
1504000012	Válvula vacío 1/2"	3,20 €



GOTEROS AUTOCOMPENSANTES

➤ GOTERO SUPERTIF



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Flujo uniforme indiferente a la presión de entrada del agua o a las condiciones topográficas. Excepcional resistencia a la obturación. Permite el uso de laterales más largos con menores diámetros. Boquilla saliente que evita las fugas de agua a lo largo del lateral de goteo. Fácil inserción en el campo, de acuerdo a la madurez de la planta. Adaptadores disponibles para 1 a 8 salidas de Microtubos, fácilmente montados sobre la salida del Supertif. Rango de presiones de operación: 0,6 a 3,5 bares. Requerimientos de filtración: 130 microns / 120 mesh



EL GOTERO ANTIDRENANTE (AD)

Con las mismas características que el autocompensante además dispone de un dispositivo antidrenante integral que evita el drenaje del agua del sistema después de cortar el suministro de agua.

Presión de cierre: 0,15 bares. Rango de presión: 0,7 – 3,5 bar.

Requerimientos de filtración: ≤ 1,6 L/H 100 microns / 150 mesh

> 1,6 L/H 130 microns / 120 mesh



EL GOTERO NDH

Evita la creación de excedentes de agua en las zonas bajas del terreno. Evita el drenaje del agua de los ramales de goteo al cerrar la válvula.

Todo el sistema queda lleno de agua. Presión de cierre. 0,35 bares

Rango de presiones de operación: 1,2 a 3,5 bares.

Requerimientos de filtración: ≤ 1,6 L/H 100 microns / 150 mesh

> 1,6 L/H 130 microns / 120 mesh

➤ SUPERTIF AUTOCOMPENSANTE

CÓDIGO	COLOR		CONEXIÓN	CAUDAL l/h	PVP 1000 Uds.	PVP 25 Uds.
	CUERPO	TAPA				
1602040002	Negro	Marrón	Cónico + dentado	2,2	0,11 €	0,13 €
1602040004	Negro	Negro	Cónico + dentado	3,85		
1602040008	Negro	Verde	Cónico + dentado	7,8		
1602040012	Negro	Rojo	Cónico + dentado	12		
1602040025	Negro	Naranja	Cónico + dentado	25		

➤ SUPERTIF AUTOCOMPENSANTE - ANTIDRENANTE

CÓDIGO	COLOR		CONEXIÓN	CAUDAL l/h	PVP 1000 Uds.	PVP 25 Uds.
	CUERPO	TAPA				
1602050001	Marrón	Gris	Cónico + dentado	1,1	0,11 €	0,13 €
1602050002	Marrón	Marrón	Cónico + dentado	2,2		
1602050004	Marrón	Negro	Cónico + dentado	3,85		
1602050008	Marrón	Verde	Cónico + dentado	7,8		
1602050012	Marrón	Rojo	Cónico + dentado	12		
1602030002	Marrón	Marrón	Lateral dentado	2,2		

➤ SUPERTIF AUTOCOMPENSANTE - ANTIDRENANTE ALTO

CÓDIGO	COLOR		CONEXIÓN	CAUDAL l/h	PVP 1000 Uds.	PVP 25 Uds.
	CUERPO	TAPA				
1602060001	Marrón	Gris claro	Cónico + dentado	1,6	0,11 €	0,13 €
1602050003	Marrón	Azul	Cónico + dentado	3,1		
1602060008	Marrón	Verde claro	Cónico + dentado	8		
1602060011	Marrón	Rojo	Cónico + dentado	11		
1602070001	Marrón	Gris claro	Lateral dentado	1,6		
1602070003	Marrón	Azul	Lateral dentado	3,1		



GOTEROS AUTOCOMPENSANTES

➤ GOTERO KATIF

Emisor de inserción en línea de muy bajo perfil. Auto limpiante antes de que incremente la presión, facilitando grandes pasajes de agua y minimizando los problemas de obturación. Flujo regulado, permitiendo laterales largos y uniformidad de distribución de agua por los laterales. Altamente resistente a los fertilizantes y productos químicos comúnmente utilizados en agricultura. Presión de trabajo: 0,8 – 3,0 bar. / Requerimientos de filtración: 130 microns / 120 mesh



CÓDIGO	CAUDAL l/h	COLOR	SALIDA			PVP 1000 Uds.	PVP 50 Uds.
			LATERAL	SUPERIOR	MIXTA		
1601000002	2,3	Negro	•	•		0,08 €	0,09 €
1601000004	3,75	Rojo	•	•			
1601000008	8,4	Verde		•	•		

➤ GOTERO BETA



CÓDIGO	CAUDAL l/h	CONCEPTO	PVP 200 Uds.	PVP 25 Uds.
1604000004	4 L/H	Autocompensante	0,17 €	0,20 €
1604000008	8 L/H	Autocompensante		
1604010002	2 L/H	A +ND		

GOTEROS NO AUTOCOMPENSANTES

➤ GOTERO E-1000

Gotero de régimen turbulento, conexión multifuncional, desmontable para facilitar su mantenimiento. Presión de trabajo: 1.0 – 1.6 bar / Requerimientos de filtración: 130 microns / 120 mesh



CÓDIGO	CAUDAL l/h	COLOR	PVP 1000 Uds.	PVP 50 Uds.
1603010002	2 L/H	Marrón	0,10 €	0,11 €
1603010004	4 L/H	Negro		
1603010008	8 L/H	Verde		

➤ GOTERO REGULABLE



Gotero desmontable y regulable de 0 a 80 l/h.

CÓDIGO	CAUDAL l/h	COLOR	PVP
1605000080	0 - 80 litros	Rojo	0,12 €

COMPLEMENTOS PARA GOTEROS

➤ ADAPTADORES MÚLTIPLES

Características principales.

Hace posible aumentar el número de emisiones de un gotero, repartiendo su caudal entre estas. Es adaptable a todos los modelos de goteros Supertif. Adaptable también al gotero O-TIF

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1701000001	ADAPTADOR 1 SALIDAS	0,05 €
1701000002	ADAPTADOR 2 SALIDAS	0,07 €
1701000004	ADAPTADOR 4 SALIDA	0,07 €
1701010001	ADAPTADOR 1 SALIDA 3 X 5 CODO	0,09 €
1702000046	ADAPTADOR CÓNICO M. EIN-TAL	0,26 €
1713000053	TOMA MICROTUBO PE 5 X 3	0,04 €



➤ TAPONES

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1711010000	TAPON KATIF	0,07 €
1711020075	TAPON SUPERTIF DIAM. 4	0,03 €



➤ INSERTADORES

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1706000000	INSERTADOR KATIF 2,8 mm. Lateral	7,00 €
1706000001	INSERTADOR KATIF 2,8 mm. Superior	15,70 €
1710000003	SACABOCADOS 2,5 mm.	8,75 €
1710000007	SACABOCADOS 7 mm.	8,95 €



➤ ESTACAS DE FIJACIÓN

Características principales.

Permiten fijar el microtubo de 5 x 3 que sale de los adaptadores múltiples a la distancia y lugar elegidos.

- La estaca **POLYTIF** incorpora mecanismo compensador de flujo.
- La piqueta **IA-35** se usa para conjuntos de gotero y adaptador de una salida.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1704020000	ESTACA POLYTIF (Con laberinto)	0,06 €
1704010053	ESTACA SNAPEG TUBO 3x5	0,06 €
1704000000	ESTACA CANTAL NEGRA 35 cm	0,41 €
1704030025	ESTACA CAPILAR DE 2,5-3,2 mm	0,06 €
1709010035	PIQUETA ME-45 (Sin laberinto)	0,06 €
1704030000	PIQUETA BARPEG NEGRA	0,07 €



➤ MICROTUBO

Características principales.

Microtubo para insertar en los adaptadores de 1, 2 y 4 salidas.

Se usa para montajes de gotero con adaptador y polytif principalmente para cultivos de hidropónico.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1708030345	MICROTUBO 3 x 4,5 (100 M)	0,08 €
1708080135	MICROT. 3 x 5 Flexible (500 M)	0,18 €
1708193035	TROZO MICROTUBO 3 x 5 FLEXIBLE 60 CM	0,10 €
1708050068	MICROTUBO 8 x 6 Alimentario	0,16 €



Otras medidas consultar.

➤ CONJUNTOS DE HIDROPONÍA

MODELO	COMPUESTO DE
1 SALIDA	SUPERTIF + ADAPT. 1 SALIDA + MICROTUBO EVA 60 CM + PIQUETA IA-35 + MONTAJE
2 SALIDAS	SUPERTIF + ADAPT. 2 SALIDAS + MICROTUBO EVA 60 CM + ESTACAS POLYTIF + MONTAJE
4 SALIDAS	SUPERTIF + ADAPT. 4 SALIDAS + MICROTUBO EVA 60 CM + ESTACAS POLYTIF + MONTAJE

Precios a consultar



➤ SACABOCADOS VERTICAL

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
9170200002	Tenaza para conexiones	85,70 €



COMPLEMENTOS PARA GOTEROS

ENLACE PLASTRO



CÓDIGO	DIAM	PVP
1715000016	16	0,15 €
1715000017	17	0,21 €

TOMA PLASTRO



CÓDIGO	DIAM	PVP
1713010012	12	0,13 €
1713010016	16	0,15 €
1713010017	17	0,19 €
1713010020	20	0,20 €

GANCHO CORTA GOTA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1721000016	16	0,04 €
1721000020	20	0,06 €

ENLACE REDUCIDO PLASTRO



CÓDIGO	DIAM	PVP
1715001612	16 x 12	0,16 €
1715001617	16 x 17	0,20 €

JUNTA DE CAUCHO



CÓDIGO	DIAM	PVP
1707000000	JUNTA	0,12 €

FINAL DE LÍNEA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1705000016	16	0,04 €
1705000020	20	0,04 €

ENLACE CON ANILLA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1703000012	12	0,10 €
1703000016	16	0,11 €

TOMA CON ANILLA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1713000012	12	0,07 €
1713001016	16	0,08 €

TE CON ANILLA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1712000012	12	0,17 €
1712000016	16	0,20 €
1712000020	20	0,21 €

ENLACE SIN ANILLA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1715010016	16	0,10 €

TOMA SIN ANILLA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1713020016	16	0,16 €

TE SIN ANILLA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1712010016	16	0,12 €

VÁLV. RAMAL ESPIGADA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1716010016	16	0,70 €
1716010025	25	0,70 €

VÁLV. RAMAL ROSCAR-ESPIGA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1716021216	1/2" X 16	0,57 €

VÁLV. LATERAL LIMPIEZA DENTADO



CÓDIGO	DIAM	PVP
1721700016	16	3,90 €

RACOR ESPIGA ROSCA MACHO



CÓDIGO	DIAM	PVP
1718001612	16 x 12"	0,16 €

CODO 90°



CÓDIGO	DIAM	PVP
1717000016	16	0,21 €

RACOR ESPIGA ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	DIAM	PVP
1719001634	16 x 3/4"	0,37 €

MICROASPERSIÓN

➤ MICROASPERSOR RONDO AUTOCOMPENSANTE

CONSTA DE: PUENTE DOBLE
BAILARINA/DEFLECTOR
BOQUILLA



➤ BOQUILLAS



AUTOCOMPENSANTES		CONCEPTO	CÓDIGO	PVP
BOQUILLA	23 L/H NEGRA	ROSCA 3/8"	1803030020	CONSULTAR
	30 L/H AZUL		1803030030	CONSULTAR
	41 L/H AZUL OSCURO		1803030041	CONSULTAR
	53 L/H VERDE		1803030053	CONSULTAR
	70 L/H ROJA		1803030070	CONSULTAR
PARA RONDO NEBULIZADOR				
BOQUILLA	47 L/H HASTA 91 L/H	CÓNICA	1803060--	CONSULTAR
		ROSCA 5 MM	1803050--	CONSULTAR
		ROSCA 3/8"	1803040--	CONSULTAR
PARA MICROASPERSORES NO AUTOCOMPENSANTES				
BOQUILLA	40 L/H HASTA 300 L/H	CÓNICA	1803020---	CONSULTAR
		ROSCA 5 MM	1803010---	0,17
		ROSCA 3/8"	1803000---	0,17

➤ COMPONENTES

CONCEPTO		CÓDIGO	PVP
BAILARINAS	MICROASPERSOR RONDO AUTO.Y NO AUTO.		
	NEGRA -ESTÁNDAR VERTICAL	1802010003	0,14 €
	VIOLETA - PLANO VERTICAL	1802010004	
	VERDE - INVERTIDO	1802020001	0,14 €
	AZUL - PLANO INVERTIDO	1802030001	0,14 €
	DEFLECTOR PARA MICROASPERSOR RONDO		
	DEFLECTOR 90°	1804000090	0,21 €
	DEFLECTOR 180°	1804000180	0,21 €
PUENTE	PUENTE DOBLE	1809000000	0,21 €

➤ TORNADO RAY JET ESTÁTICO NO AUTOCOMPENSANTE



CÓDIGO	CAUDAL L/H		CONCEPTO	PVP
1812050025	TONADO RAY JET	25 NEGRO	360° CÓNICA	0,24 €
1812050034		34 AZUL		
1812050055		55 VERDE		
1812050070		70 ROJO		
1812020025	TONADO RAY JET	25 NEGRO	360° ROSCA 5 MM	
1812020034		34 AZUL		
1812020055		55 VERDE		
1812020070		70 ROJO		
1812040025	TONADO RAY JET	25 NEGRO	300° CÓNICA	
1812040034		34 AZUL		
1812040055		55 VERDE		
1812040070		70 ROJO		
1812010025	TONADO RAY JET	25 NEGRO	300° ROSCA 5 MM	0,40 €
1812010034		34 AZUL		
1812010055		55 VERDE		
1812010070		70 ROJO		
1812030025	TONADO RAY JET	25 NEGRO	180° CÓNICA	
1812030034		34 AZUL		
1812030055		55 VERDE		
1812030070		70 ROJO		
1812000025	TONADO RAY JET	25 NEGRO	180° ROSCA 5 MM	
1812000034		34 AZUL		
1812000055		55 VERDE		
1812000070		70 ROJO		

NEBULIZADORES

➤ TORNADO MICROASPERSOR DINÁMICO



CÓDIGO	CAUDAL L/H	CONCEPTO	PVP
1810010033	33 L/H Negro	CÓNICO	0,40 €
1810010043	43 L/H Azul		
1810010075	75 L/H Verde		
1810010100	100 L/H Rojo		
1810010115	115 L/H Blanco		
1810020033	33 L/H Negro	ROSCA 5 mm	0,40 €
1810020043	43 L/H Azul		
1810020075	75 L/H Verde		
1810020100	100 L/H Rojo		
1810020115	115 L/H Blanco		

➤ RONDO NEBULIZADOR



CONCEPTO	PVP
CON PUENTE DOBLE CÓNICO	CONSULTAR
CON PUENTE DOBLE ROSCA 5 MM	CONSULTAR
CON PUENTE DOBLE ROSCA 3/8"	CONSULTAR

BOQUILLAS (PRECIO INCLUIDO ARRIBA)

BOQUILLA	CAUDAL L/H	CONCEPTO	PVP
BOQUILLA	47 L/H Negra	CÓNICA	CONSULTAR
	61 L/H Azul		CONSULTAR
	91 L/H Verde		CONSULTAR
BOQUILLA	47 L/H Negra	ROSCA 5 mm	CONSULTAR
	61 L/H Azul		CONSULTAR
	91 L/H Verde		CONSULTAR
BOQUILLA	47 L/H Negra	ROSCA 3/8"	CONSULTAR
	61 L/H Azul		CONSULTAR
	91 L/H Verde		CONSULTAR

➤ TORNADO NEBULIZADOR



CÓDIGO	CAUDAL L/H	CONCEPTO	PVP
1811010010	10 L/H Marrón	CÓNICO	0,24 €
1811010022	22 L/H Negro		
1811010025	25 L/H Azul		
1811010038	38 L/H Verde		
1811010045	45 L/H Rojo		
1811020010	10 L/H Marrón	ROSCA 5 MM	0,24 €
1811020022	22 L/H Negro		
1811020025	25 L/H Azul		
1811020038	38 L/H Verde		
1811020045	45 L/H Rojo		

➤ FOGGER CON VÁLVULA ANTIGOTEO



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1806010005	Fogger 1 emisor con v/antigoteo (conex.PE) 5 lph	1,63 €
1806010010	Fogger 1 emisor con v/antigoteo (conex.PE) 10 lph	1,24 €
1806020005	*Fogger con 2 emisor 5 lph	1,83 €
1806040005	*Fogger con 4 emisor 5 lph	3,24 €
1806040010	*Fogger con 4 emisor 10 lph	2,72 €

Caudal nominal de 10 lph para 3 bares de presión.

*No incluye válvula antigoteo

➤ VÁLVULA ANTIGOTEO FOGGER



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1813000001	Conexión PE	0,93 €
1813000002	Conexión PVC	

Desmontable

➤ ADAPTADORES



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
1801001210	Adaptador meteor R.M. 3/8" - 12 x 10 mm	0,30 €
1801010038	Adaptador meteor 44 R.H. 3/8" - 4 x 7 mm	0,12 €
1808010012	Plunger hembra conexión - 12	0,70 €
1808010016	Plunger hembra conexión - 16	0,15 €
1808020016	Plunger macho conexión - 16	0,05 €
1805000001	Difusor roscado verde	0,07 €

CINTA DE RIEGO POR GOTEO T-TAPE TSX

T-TAPE TSX SERIE 500

De un diámetro nominal de 16 mm la serie 500 se emplea en todas las aplicaciones normales para el riego de cultivos intensivos. La modelo 504 solo puede emplearse en tierras arenosas y bien desinfectadas. Los modelos 506 y 508 son de aplicación general y los

510 y 511 en los casos en donde se pretende la re-utilización de la cinta o su colocación enterrada en instalaciones semi-permanentes.

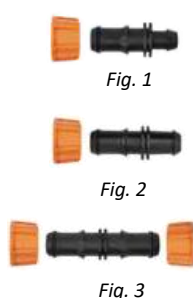
CÓDIGO	MODELO	ESPESOR PARED mm	GOTEROS CDA (cm)	CAUDAL (ml)	LONGITUD BOBINA (m)	PVP/M	PVP/BOBINA
1900050420	504-20-500	0.10	20	5.0 l/h	4.600		
1900050615	506-15-1000	0.15	15	10.0 l/h	3.050		
1900050620	506-20-500		20	5.0 l/h			
1900050630	506-30-340		30	3.4 l/h			
1900050815	508-15-1000		15	10.0 l/h		2.300	
1900050820	508-20-500	20	5.0 l/h				
1900050830	508-30-340	30	3.4 l/h				
1900050840	508-40-250	40	2.5 l/h				
1900051020	510-20-500	0.25	20	5.0 l/h	1.830		
1900051030	510-30-340		30	3.4 l/h			
1900051040	510-40-250		40	2.5 l/h			
1900051520	515-20-500	0.38	20	5.0 l/h	1.250		
1900051530	*515-30-340		30	3.4 l/h			
1900051550	*515-50-380		50	3.8 l/h			

Nota: para otros modelos consultar



FAMILIA 20

ACCESORIOS CINTA T-TAPE



CONCEPTO	CÓDIGO	Fig.	PVP UDS.	
Acometida. Espiga de 12 mm. Para conexión de tubería de Polietileno a la cinta T-Tape.	2000000010 2002000010	1	0,25 €	0,26 €
Conexión. Polietileno de 16 mm para conexión a la cinta T-Tape.	2000000016 2002000016	2	0,25 €	0,20 €
Enlace. T-Tape. Cinta a cinta.	2000000100 2002000100	3	0,32 €	0,27 €
Conexión a manguera plana c/contratuercas	2002020016	4	-	0,72 €
Te 90° para cinta plana 16 mm.	2002030016	5	-	0,78 €



MEDIDORES DE HUMEDAD

FAMILIA 21

SENSOR WATERMARK

Sensor formado por dos electrodos concéntricos empotrados en un conglomerado especial para facilitar el contacto con la humedad del suelo. Se suministra con 150 cm de cable, 450 cm ó 800 cm según modelo. Se utiliza con: Medidor electrónico Watermark 30-KTCD-NL Estación portátil R-NMETOS.



CÓDIGO	MODELO	PVP
2102000001	200SS-5	53,00 €
2102000002	200SS-5-TUB	66,70 €
2102010001	200SS-15	59,30 €
2102010026	200SS-26	65,60 €

MEDIDOR ELECTRÓNICO WATERMARK

Indicado para la medición de la humedad de la tierra y el control de la frecuencia y dosis de los riegos en plantaciones de frutales. Percibe señal del sensor de humedad Watermark200SS-5. Un solo medidor permite realizar las lecturas de todos los sensores instalados en la plantación. La conexión con el sensor se hace mediante pinzas de cocodrilo. Lectura digital de 10 a 200 cb.



CÓDIGO	MODELO	PVP
2102000003	30-KTCD-NL	330,75 €



MEDIDORES DE HUMEDAD

➤ TENSÍÓMETRO IRROMETER



Tensiómetro de vacuometro con cápsula cerámica roscada, fácilmente recambiable en caso de rotura. Para su puesta a punto necesita del equipo de servicio ES.

Modelo estándar con dial de vacuometro de 0 a 100 cb. (Modelo ISR)

Modelo de baja tensión, cápsula de alta sensibilidad, dial de vacuometro de 0 a 40 cb. (Modelo ILT)

CÓDIGO	MODELO	CM	PVP
210000015	ISR-150	15	128,00 €
210000030	ISR-300	30	133,00 €
210000045	ISR-450	45	137,50 €
210000060	ISR-600	60	142,00 €
210000090	ISR-900	90	151,00 €
210100015	ILT-150	15	121,00 €
210100030	ILT-300	30	125,00 €
210100045	ILT-450	45	130,00 €

(210109003) Punta tensiómetro roscada ISR (blanca).....**27,80 €**

Punta tensiómetro roscada ILT (azul) **29,30 €**

(210109002) Tapón caucho para tensiómetros (verde)..... **14,95 €**

➤ TENSÍÓMETRO ELÉCTRICO IRROMETER



Además de la lectura visual, dispone de un relé eléctrico. A un valor de humedad del suelo, predeterminado por el usuario, permite el paso de la señal eléctrica a la válvula o controlador. Instalación en posición vertical (ISRA). Para su puesta a punto necesita del equipo de servicio ES. No necesita programación.

CÓDIGO	MODELO	CM	PVP
2101020015	ISRA-150	15	CONSULTAR
2101020030	ISRA-300	30	CONSULTAR
2101020045	ISRA-450	45	CONSULTAR
2101020060	ISRA-600	60	CONSULTAR
2101020090	ISRA-900	90	CONSULTAR
2101020120	ISRA-1200	120	CONSULTAR

➤ EQUIPO DE SERVICIO Y PRUEBAS PARA TENSÍÓMETROS IRROMETER



Para la puesta a punto de los tensiómetros. Consta de una bomba de vacío, un bote de líquido Irrometer, un bloc de resultados y un manual de instrucciones del tensiómetro. El equipo de pruebas consta de una bomba de vacío y un vacuometro.

CÓDIGO	MODELO	PVP
2101070000	ES	111,00 €
2101090005	Bote liquido	9,45 €

➤ TENSÍÓMETRO IRROMETER PARA MACETAS



Tensiómetro de dimensiones reducidas para uso en macetas y containers. Caña recambiable de 12 cm de altura, equipada con una cápsula cerámica de alta sensibilidad. Vacuometro de 0 a 40 cb.

Modelo MLT equipado con transductor modelo RSU colocado en el lugar del vacuometro.

CÓDIGO	MODELO	PVP
2100000012	MLT - 120	110,00 €

➤ EQUIPO DE VACIO PARA LISÍMETROS



Consta de una bomba de vacío, un bote de líquido Irrometer e instrucciones de uso.

CÓDIGO	MODELO	PVP
2101070003	ES-MLT	167,00 €

➤ SONDAS DE EXTRACCIÓN IRROMETER



Lisímetro de succión. Sonda para la extracción de muestras de la solución del suelo para su posterior análisis comparativo. Tubo transparente.

Equipo de extracción para lisímetros. (EE)

CÓDIGO	MODELO	CM	PVP
2101040030	SSAT-300	30	39,00 €
2101040060	SSAT-600	60	42,00 €
2101040090	SSAT-900	90	49,00 €
2101060060	EE-600	60	18,25 €
2101060090	EE-900	90	18,50 €



REGULADORES DE PRESIÓN

➤ REGULADORES DE PRESIÓN SENNINGER

Regulador de alta precisión, especialmente diseñado para uso en instalaciones de riego agrícola y de jardinería, tanto de goteo como aspersión. Fabricado de plástico, especialmente seleccionado por su resistencia mecánica e inalterabilidad. Expuesto al sol o enterrado no sufre deterioro alguno. Nunca precisa de ajuste o calibración. No debe desmontarse. No hay piezas reparables en su interior. Conexión por rosca hembra NPT.



Ø	CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN kg/cm ²		CAUDAL m ³ /h		PVP
			REGULADA	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	
¾"	2201010015	PSR-15	1,05	7,00	0,12	3,40	15,00 €
	2201010020	PSR-20	1,40				
	2201010025	PSR-25	1,75				
	2201010040	PSR-40	2,80				
1¼"	2201020015	PR - 15HF	1,05	5,00	2,30	7,30	44,00 €
	2201020020	PR - 20HF	1,40				
	2201020025	PR - 25HF	1,75				
	2201020040	PR - 40HF	2,80				

Para otros modelos Consultar

➤ TE SELECTORA DE PRESIÓN 1/8"



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2205000000	Te selectora de presión metal PN-16	74,25 €
2205010000	Te selectora de presión plástico PN-10	14,55 €

➤ MANÓMETROS Y MANOVACUÓMETRO



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2202000005	Manómetro Radial 0-3 bar Rosca ¼" Diam. 53	6,20 €
2202020006	Manómetro Glicerina Inox. 0-6 bar rosca ¼" Diam. 63	8,00 €
2202040010	Manómetro Glicerina Inox. 0-10 bar rosca ¼" Diam. 63	8,00 €
2202052016	Manómetro Glicerina Inox. 0-16 bar rosca ¼" Diam. 63	8,00 €
2202052025	Manómetro Glicerina Inox. 0-25 bar rosca ¼" Diam. 63	8,00 €
2202070060	Manómetro Glicerina Inox. 0-60 bar rosca ¼" Diam.63	8,00 €
2202025006	Manómetro Glicerina Inox. 0-6 bar rosca ½" Diam. 100	51,55 €



2202055016	Manómetro Glicer. Inox. 0-6 bar rosca ½" Diam. 100 c/aguja de max. Regulable	117,00 €
2202043010	Manómetro Glicerina Inox. 0-10 bar rosca ¼" D.63 Frontal/ salida post.	9,00 €
2202080009	Manovacuómetro Glicer. Inox. -1/+9 bar rosca ¼" D. 63 Frontal / salida post.	16,85 €

Para otros diámetros, presiones,.....Consultar

➤ MACHÓN 1/4" PARA RACORD / RACORD TOMA DE PRESIÓN / AGUJA



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2204000002	Toma manométrica Amiad ¼"	7,45 €
1305000014	Machón ¼"	0,60 €
2208000002	Aguja plástico	10,10 €
2207000000	Aguja toma presión c/pincho (latón)	8,50 €
2204000001	Racor toma presión metálico	10,10 €
2206000016	Toma manométrica PE-16	2,80 €
2206000018	Toma manométrica PE para PVC ⅛"	2,05 €
2206000014	Toma manométrica PE para PVC ¼"	2,85 €

BOMBAS DOSIFICADORAS A MOTOR

➤ SERIE DR (A PISTÓN)

En esta serie de bombas de pistón a movimiento alternativo, el caudal se puede regular incluso en marcha, haciendo variar la carrera del pistón, esta variación es lineal y regulable del 0 al 100 % y se efectúa manualmente por medio de una maneta, con lectura directa de la carrera y % del caudal.

El mecanismo de mando está constituido por un reductor de velocidad, compuesto de corona dentada y tornillo sin fin, una excéntrica provista de rodamiento a bolas provoca el desplazamiento de una corredera sobre la cual está fijado el pistón.

El retorno del mismo se efectúa por medio de un muelle. Todo este mecanismo está lubricado en baño de aceite, con cárter de aluminio.

Los cabezales de las bombas están equipados con válvulas de bola fácilmente accesibles y juntas automáticas tipo "NI".



CARACTERÍSTICAS SERIE DR-13 / DR-18 Y DR 25

CÓDIGO	L/H	PRESIÓN kg/cm ²		DIAM. PISTÓN	CARRERA EN m/m	DIAM.BOCAS ASP. /IMP.	POTENCIA. CV		PESO	PVP			
		PVC	INOX				TRIF	MON		TRIF PVC	TRIF INOX	MON PVC	MON INOX
DR-13x06.C	2.5	10	20	6	12.5	1/2"	0,25	0,33	8	890€	1.190€	1.004€	1.300€
DR-13x11.C	8.2	10	20	11	12.5	1/2"	0,25	0,33	8	940€	1.096€	1.058€	1.214€
DR-13x18.C	20	10	20	17	12.5	1/2"	0,25	0,33	8.5	950€	1.133€	1.066€	1.247€
DR-13x25.C	44	10	20	25	12.5	1/2"	0,25	0,33	8.5	945€	1.045€	1.073€	1.160€
DR-13x30.C	62	10	14	30	12.5	1/2"	0,25	0,33	9.5	952€	1.042€	1.069€	1.170€
DR-13x38.C	100	9	9	38	12.5	1/2"	0,25	0,33	9.5	962€	1.085€	1.077€	1.191€
DR-13x48.C	155	5.5	5.5	48	12.5	1/2"	0,25	0,33	10	990€	1.094€	1.093€	1.213€
DR-18x30.C	90	-	20	30	17.5	1/2"	0,33		11	-	1.141€	-	1.208€
DR-18x38.C	144	10	13	38	17.5	1/2"	0,33		13	1.038€	1.174€	1.120€	1.251€
DR-18x48.C	226	8.5	8.5	48	17.5	1/2"	0,33		13	1.043€	1.182€	1.152€	1.315€
DR-18x54.C	290	6.5	6.5	54	17.5	3/4"	0,33		14	1.158€	1.502€	1.244€	1.593€
DR-18x64.C	408	4.5	4.5	64	17.5	3/4"	0,33		15	1.182€	1.532€	1.209€	1.551€
DRP-18x38.C	144	-	19,5	38	17,5	1/2"	0,5		12	-	1.184€	-	-
DRP-18x48.C	226	-	12,5	48	17,5	1/2"	0,5		14	-	1.194€	-	-
DRP-18x54.C	290	-	9,5	54	17,5	3/4"	0,5		15	-	1.511€	-	-
DRP-18x64.C	408	-	6,5	64	17,5	3/4"	0,5		16	-	1.549€	-	-
DR-25x38.C	191	-	20	38	25	1/2"	0,75		18	-	1.900€	-	2.021€
DR-25x48.C	300	10	17	48	25	3/4"	0,75		18	1.570€	1.953€	1.690€	2.071€
DR-25x54.C	384	10	13	54	25	3/4"	0,75		19	1.617€	2.013€	1.736€	2.135€
DR-25x64.C	532	9.5	9.5	64	25	1"	0,75		21	1.685€	2.207€	1.850€	2.350€
DR-25x76.C	766	6.5	6.5	76	25	1"	0,75		22	1.800€	2.443€	1.922€	2.603€
DR-25x89.C	1042	4.8	4.8	89	25	1"	0,75		24	1.905€	2.578€	2.024 €	2.700 €
DRP-25x38.C	192	-	34	38	25	1/2"	1		25	-	1.912€	-	-
DRP-25x48.C	300	-	22	48	25	3/4"	1		26	-	1.960€	-	-
DRP-25x54.C	384	-	17	54	25	3/4"	1		26	-	2.022€	-	-
DRP-25x64.C	532	-	12	64	25	1"	1		30	-	2.238€	-	-
DRP-25x76.C	766	-	8	76	25	1"	1		32	-	2.455€	-	-
DRP-25x89.C	1042	-	6	89	25	1"	1		34	-	2.589€	-	-
DR-35x64.C	744	-	9	64	35	1"	1		33	-	2.636€	-	-
DR-35x76.C	1072	-	6	76	35	1"	1		34	-	2.730€	-	-
DR-35x89.C	1458	-	4.5	89	35	1 1/2"	1		37	-	3.605€	-	-

ACCESORIOS



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
9234900003	Bancada galvanizada	36,00 €

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
9239900001	Pulmón Inox. Aisi-316	240,00 €
9239900002	Pulmón Inox. Aisi-304	75,00 €



BOMBAS DOSIFICADORAS A 12 VOLTS

➤ SERIE DRC (A PISTÓN)

Bombas de idénticas características a la bomba DR a motor, pero accionadas por motor de corriente continua a 12 o 24 volts. (PARA BATERÍA).

Motor y bomba acoplados mediante acoplamiento elástico.

El caudal en estas bombas, es caudal medio ya que los motores de corriente continua a imán permanente, varían algo las revoluciones, en función de la carga que se les aplica.



CÓDIGO	CAUDAL l/h	PRESIÓN kg/cm ²	POTENCIA CV	CONSUMO AMPERIOS	DIAM. PISTÓN	CARRERA m/m	DIAM. ASP/IMP.	PESO KG (PVC)	PVP		
									PVC	INOX	
DRC-13x30-8	50	7	1/8	13	30	12.5	1/2"	6.5	980€	1.082€	
DRC-13x30-4	50	10	1/4	20				8	1.091€	1.194€	
DRC-13x38-8	80	4	1/8	13	38			7	1.000€	1.119€	
DRC-13x38-4	80	9	1/4	20				10	1.111€	1.233€	
DRC-13x48-8	128	3	1/8	13	48			8	1.020€	1.139€	
DRC-13x48-4	135	5.5	1/4	20				10.5	1.131€	1.251€	
DRC-18x38-8	135	4	1/8	13	38	17.5	1/2"	8.5	1.087€	1.197€	
DRC-18x38-4	135	10	1/4	20				10.5	1.196€	1.309€	
DRC-18x48-8	210	3	1/8	13	48			8	1.096€	1.246€	
DRC-18x48-4	210	7	1/4	20				10.5	1.201€	1.329€	
DRC-18x54-4	270	5	1/4	20	54			3/4"	12	1.294€	1.638€
DRC-18x64-4	380	2.3	1/4	20	64				12,5	1.327€	1.671€
DRC-18x64-2	408	6	1/2	34		17 Inox	1.430€	1.758€			
DRC-25x64-2	494	6	1/2	40	64	25	1"	26 Inox	-	2.514€	
DRC-25x76-2	710	4.2	1/2	40	76			27 Inox	-	2.728€	

BOMBA DOSIFICADORA A MOTOR DE GASOLINA

➤ SERIE DGR (A PISTÓN)

En esta serie de bombas de pistón a movimiento alternativo, el caudal se puede regular en marcha, haciendo variar la carrera del pistón, esta variación es lineal y regulable del 0 al 100 % y se efectúa manualmente por medio de una maneta, con lectura directa de la carrera y % del caudal. El mecanismo de mando está constituido por un reductor de velocidad compuesto de corona dentada y tornillo sin fin, una excéntrica provista de rodamiento a bolas provoca el desplazamiento de una corredera sobre la cual está fijado el pistón. El retorno del mismo se efectúa por medio de un muelle. Todo este mecanismo está lubricado por un baño de aceite. Los cabezales de las bombas están equipados con válvulas de bola fácilmente accesibles y juntas automáticas tipo "V".

Accionadas por motor de gasolina de 33 cm³., como la velocidad de estos motores es superior a los eléctricos, se ha incorporado un reductor entre el cárter y el motor para desmultiplicar las r.p.m. de este.



CÓDIGO	CAUDAL l/h	PRESIÓN kg/cm ²	POTENCIA cm ³	CONSUMO l/h	DIAM. PISTÓN	CARRERA m/m	DIAM. ASP/IMP.	PESO Kg	PVP		
									PVC	INOX AISI-316	
DRG-18x38	144	9 / 19	33	0.250	38	17.5	1/2"	11	2.084€	2.298€	
DRG-18x48	226	8.5 / 12.5	33	0.250	48			11	2.097€	2.310€	
DRG-18x54	290	6.5 / 9.5	33	0.250	54			3/4"	12	2.183€	2.646€
DRG-18x64	408	4.5 / 6.5	33	0.250	64				13	2.213€	2.697€

BOMBAS DOSIFICADORAS DE MEMBRANA CON MOTOR GASOLINA

Bomba de idénticas características a la bomba de la serie DRM-11 a motor, pero accionada por un motor de gasolina de 33 cm³, al igual que la bomba DRG.

CÓDIGO	CAUDAL l/h	PRESIÓN kg/cm ²	POTENCIA cm ³	CONSUMO l/h	MEMB.	CARRERA m/m	DIAM. ASP/IMP.	PESO Kg	PVP	
									PVC	INOX AISI-316
DRMG-11x90	285	5,0	33	0,250	90	10,0	3/4"	10	2.079€	2.410€



BOMBAS DOSIFICADORAS A MOTOR

➤ SERIE DRM-05(DE MEMBRANA DIRECTA)

El principio de funcionamiento del cárter es como en las bombas de pistón, si bien al tratarse de potencias más reducidas, la caja exterior del cárter está construida en MOPLEN + FV...

La lubricación del cárter en esta serie DRM-05 es con grasa permanente (ya llenado de fabrica). El sistema de MEMBRANA DIRECTA, consiste en que la membrana va fijada directamente a la corredera y es esta la que impulsa y un muelle la retrocede a cada giro de la leva, sin cámara de aceite, ni juntas, ni pistón. Este sistema de bombas no puede vencer grandes contra-presiones, pero es especialmente adecuado para líquidos con partículas sólidas en suspensión o que cristalicen, ya que al no existir pistón ni juntas no tiene zonas de rozamiento, que con líquidos abrasivos tendrían desgaste. Al contrario que las bombas de pistón, no sufren averías si se quedan sin líquido. Estos puntos las hacen altamente adecuadas para instalaciones de tratamiento y acondicionamiento de agua.

Cabezal y conexiones en MOPLEN + F.V.Doble válvula esfera en asp/imp., montadas en KIT. Membrana en NBR + PTFE. Temperatura Max., de funcionamiento 50°C. La bomba estándar se suministra con cabezal y válvulas en PP+FV. Válvula con doble esfera en asp/imp montadas en Kit. Membrana NBR+PPTFE. Bajo demanda se pueden servir con cabezal y válvulas en PVDF, INOX o PVC. Así como válvulas especiales para líquidos viscosos



CÓDIGO	l/h	PRES kg/cm ²	DIAM MEMB	CARRERA m/m	Ø BOCAS ASP/IMP	MOTOR CV	Ø ESF m/m	PESO kg	PVP			
									CABEZAL MOPLEN + FV		CABEZAL INOX AISI 316	
									TRIF	MON	TRIF	MON
DRM-05x50.A	18	0	50	5	1/2" o Tubo 4 x 6	1/8	4X5	5	673€	690€	790€	805€
	15	2										
	14	5										
DRM-05x50.B	29	0	50	5	1/2" o Tubo 4 x 6	1/8	4X6.5	5				
	26	2										
	23	5										
DRM-05x50.C	42	0	50	5	1/2" o Tubo 10 x 14	1/8	4X6.5	5				
	38	2										
	34	5										
DRM-05x50.D	56	0	50	5	1/2" o Tubo 10 x 14	1/8	4X6.5	5				
	52	2										
	47	5										

Kit de tubos y racords incluidos

➤ SERIE DMR-105 (DE MEMBRANA DIRECTA)

Va equipada con el mismo cárter de aluminio en baño de aceite de la bomba DRM-10 y la de pistón DR-13, pero con muy poca carrera, ya que las membranas son de poco diámetro. Estas membranas pequeñas y el cárter metálico hacen que puedan conseguir presiones de más de 10 Kg/cm2. Sus pequeños caudales y elevadas presiones, las hacen adecuadas para sustituir a las dosificadoras electrónicas en cloraciones de agua. Bomba y motor acoplados mediante acoplamiento elástico. Potencia motor 0.25 CV. El peso de la bomba en PVC es de 8 kg.



CÓDIGO	l/h	PRESIÓN kg/cm ² (BOMBA PVC)	PRESIÓN kg/cm (BOMBA INOX)	DIAM MEMB	CARRERA m/m	Ø BOCAS ASP/IMP	IMP 1"	PVC		INOX	
								TRIF	MONO	TRIF	MONO
DRM-105x30.A	6	10	14	30	5	1/2"	58	886€	984€	975€	1.070€
DRM-105x30.B	10						96				
DRM-105x30.C	13						116				
DRM-105x50.A	20	10	-	50	5	1/2"	59	906€	1.020€	979€	1.086€
DRM-105x50.B	34						96				
DRM-105x50.C	45						116				

➤ SERIE DRMP-05 (DE MEMBRANA DIRECTA)

Idénticas características a la serie DRM-05, pero con la caja exterior del cárter construida en NORYL (capaz de vencer contrapresiones de hasta 10 kg/cm2.).La bomba estándar se suministra con cabezal en PVC- con válvulas en PVC de doble esfera, montadas en Kit. Membrana en NBR + PTFE. Bajo demanda se pueden montar en: Cabezal en PVDF o INOX; Válvulas PVDF o INOX; válvulas especiales para líquidos viscosos. De pequeños caudales y elevadas presiones, las hacen adecuadas para sustituir a las bombas dosificadoras electrónicas. Peso de la bomba en PVC es de 5kg.Estas series de bombas se suministran con: filtro aspiración, racord inyección, tubo asp. /imp.Yracords conexión.



CÓDIGO	l/h	PRESIÓN kg/cm ²	DIAM MEMB	CARRERA mm	POTENCIA CV	Ø BOCAS Aso/Imp	IMP 1"	PVC		INOX	
								TRIF	MONO	TRIF	MONO
DRMP-05x30.A	4	10	30	5	1/8	1/2" o tubo 4x6	41	704€	714€	797€	812€
DRMP-05x30.B	6.5						58				
DRMP-05x30.C	9						82				
DRMP-05x30.D	13						116				

CÓDIGO	l/h	PRESIÓN kg/cm ²	DIAM MEMB	CARRERA mm	Ø BOCAS Asp/Imp	POTENCIA CV	Ø ESFERA m/m	PESO kg	PVC		INOX	
									TRIF	MONO	TRIF	MONO
DRMP-05x50.A	13	8	50	5	3/8" Tubo 4x6	1/8	4x7	5	686€	701€	802€	805€
DRMP-05x50.B	22											



BOMBAS DOSIFICADORAS A MOTOR

➤ SERIE DRM-10 / DRM-11 (DE MEMBRANA DIRECTA)

Cárter de idénticas características al de la bomba de pistón.

En cuanto al cabezal, el sistema a MEMBRANA DIRECTA, consiste en que la membrana va fijada directamente a la corredera y es esta la que impulsa y el muelle la retrocede a cada giro de la leva, sin ningún fluido intermedio. La parte de la membrana que está en contacto con el líquido es de teflón.

Se caracteriza por su simplicidad ya que no lleva cámara intermedia con aceite, ni juntas, ni pistón. Este sistema de bomba no puede vencer grandes contrapresiones, pero es especialmente adecuado para líquidos con partículas sólidas en suspensión o que cristalicen, ya que al no existir pistón ni juntas, no tiene zonas de rozamiento que con líquidos abrasivos tendrían desgaste. También es adecuada para cuando no se permita ninguna posible fuga del fluido bombeado a su paso por el cabezal. No sufren avería si se quedan sin líquido. Son adecuadas para instalaciones de tratamiento y acondicionamiento de agua.



CÓDIGO	l/h	PRESIÓN kg/cm ²	DIAM. MEMB	CARRERA m/m	Ø BOCAS Asp/Imp	POTENCIA CV	PESO kg	PVC		INOX AISI-316																			
								TRIF	MONO	TRIF	MONO																		
DRM-10x70.A	85	0	70	10	1/2"	0.25	8	920€	1.031€	1.087€	1.208€																		
	78	2																											
	75	5																											
DRM-10x70.B	141	0																											
	129	2																											
	124	5																											
DRM-10x70.C	170	0																											
	156	2																											
	150	5																											
DRM-10x90.A	149	0										90	10	3/4"	0.25	8	967€	1.075€	1.304€	1.377€									
	141	2																											
	140	3																											
DRM-10x90.B	246	0																											
	233	2																											
	232	3																											
DRM-10x90.C	298	0																											
	282	2																											
	280	3																											
DRM-10x105.A	218	0	105	10	3/4"	0.25	9	1.005€	1.011€	1.404€	1.471€																		
	208	2																											
	361	0																											
DRM-10x105.B	344	2																											
	436	0																											
	416	2																											
DRM-10x105.C	289	0																											
	270	2																											
	498	0																											
DRM-10x120.A	447	2										120	10	1"	0.25	10	1.091€	1.194€	1.715€	1.773€									
	578	0																											
	540	2																											
DRM-10x120.B	102	0																											
	93	3																											
	92	5																											
DRM-11x70.A	90	8	70	10	1/2"	0.33	10	1.008€	1.127€	1.154€	1.272€																		
	175	0																											
	160	3																											
DRM-11x70.C	158	5																											
	154	8																											
	179	0																											
DRM-11x90.A	168	3										90	10	3/4"	0.33	10	1.048€	1.164€	1.358€	1.474€									
	166	5																											
	307	0																											
DRM-11x90.C	288	3																											
	285	5																											
	262	0																											
DRM-11x105.A	245	3	105	10	3/4"	0.33	11	1.108€	1.187€	1.576€	1.580€																		
	450	0																											
	420	3																											
DRM-11x105.C	348	0																											
	306	3																											
	597	0																											
DRM-11x120.A	525	3										120	10	1"	0.33	12	1.153€	1.227€	1.730€	1.818€									
	578	0																											
	525	3																											
DRM-11x120.C	650	3																			120	12.5	1"	0.50	13	1.223€	-	-	-
	650	3																											
	650	3																											



BOMBAS DOSIFICADORAS A 12 VOLTS

➤ SERIE DRMC-05 (MEMBRANA DIRECTA)

Bombas de idénticas características que las bombas DRM-05 a motor, pero accionadas por motor de CORRIENTE CONTINUA A 12 Vcc. Se utilizan para dosificar cuando no hay electricidad y se conectan a una batería, normalmente alimentada por placa solar.

Las de membrana de 30 m/m. por su pequeño caudal y elevada presión, son adecuadas en cloraciones de agua.

Las de membrana de 50 m/m. se utilizan para instalaciones de riego. Bomba y motor acoplados directamente



CÓDIGO	l/h	PRESIÓN kg/cm ²	POTENCIA CV	IMP 1"	DIAM. MEMB.	CARRERA m/m	Ø BOCAS Asp/Imp.	CONSUMO AMP.	PP +FV	PVC
DRMC-05x30.A	9	5	50 W	95	30	5	1/2" o Tubo 4 x 6	4-5	-	738€
	7,5	10								
DRMC-05x30.B	12	4	50 W	115	30	5	1/2" o Tubo 4 x 6	4-5		
	11	8								
DRMC-05x50.A	37	2	50 W	95	50	5	1/2" o Tubo 10 x 14	4-5	728€	-
	34	4,5								
DRMC-05x50.B	45	2	50 W	115	50	5	1/2" o Tubo 10 x 14	4-5		
	41	4								

➤ SERIE DRMC-105 Y DRMC-10 (MEMBRANA DIRECTA)

Bombas de idénticas características que las bombas DRM-10 a motor, pero accionadas por motor de CORRIENTE CONTINUA A 12 VCC. Se utilizan para dosificar cuando no hay electricidad y se conectan a la batería de un motor diesel o alimentada por placa solar.

Las de membrana de 30 m/m. por su pequeño caudal y elevada presión, son adecuadas en cloraciones de agua. Las de membrana de 50 m/m. se utilizan para instalaciones de riego.

Bomba y motor acoplados mediante acoplamiento elástico.



CÓDIGO	l/h	PRESIÓN kg/cm ²	POTENCIA CV	IMP. MEMBRANA	CARRERA m/m	Ø BOCAS Asp/Imp	CONSUMO AMP.	PVP
DRMC-105x30.8	12	5	1/8	30	5	1/2" o tubos 4 x 6	10	914€
	11	10						
DRMC-105x50.8	45	5	1/8	50	5	1/2" o tubos 10 x 14	13	931€
	40	10						

CÓDIGO	l/h	PRESIÓN kg/cm ²	POTENCIA CV	IMP. MEMBRANA	CARRERA m/m	Ø BOCAS Asp/Imp	CONSUMO AMP.	PVP
DRMC-10x70.8	129	2	1/8	70	10	1/2"	8	972€
	125	3						
DRMC-10x70.4	139	2	1/4	70	10	1/2"	9	1.042€
	133	3						
	130	5						
DRMC-10x90.4	232	2	1/4	90	10	3/4"	9	1.116€
	230	3						
DRMC-11x90.4	232	3	1/4	90	10	3/4"	10	1.173€
	230	4						

El caudal en estas bombas, es caudal medio ya que los motores de corriente continua a imán permanente, varían algo las revoluciones en función de la carga que se les aplica.



BOMBAS PERISTÁLTICAS

SERIE MP

El funcionamiento de la bomba peristáltica es realizado por una "presión deslizante" sobre un tubo flexible, esta presión deslizante la ejercen unos rodillos que giran paralelos a un eje, soportados por un porta-rodillos. El lento movimiento rotativo del soporte porta-rodillos es transmitido por el motor-reductor de dos o tres pasos a 35, 86 o 141 rpm., equipado con un motor eléctrico MEC-56 de 0,09 Kw (1/8 Cv.) 1450 rpm. Servido continuo.

La parte interior del cuerpo de bomba y el porta-rodillos son torneados con rigurosa tolerancia, calibrados individualmente durante el montaje y posterior prueba, para distribuir una presión uniforme sobre el tubo-membrana, asegurando un perfecto auto cebado y una larga vida del tubo membrana. Ausencia de válvulas y cierres.

Los tubos Norton son extraídos con gran precisión, para prevenir la oclusión y la baja eficacia volumétrica. Facilidad de limpiezas y mantenimiento. Construcción robusta, cuerpo bomba fundición de aluminio pintado EPOXI. Porta-rodillos en aluminio anodizado, ejes y rodamientos sobre-dimensionados.

Altura Max.deasp. 8 mca.Contubo hasta diam. 12,7 m/m. Y 6 mca.Con tubo de diam. 15,9 m/m.

Presión Max.Admisible por el tubo 1,4 kg/cm². Temperatura Max. 60° C, pueden bombear líquidos viscosos y con partículas en suspensión sin dañarse. Retienen el líquido a su paso, no vuelve el líquido para atrás, ni hace "SIFON"

Posibilidad de trabajar en seco e invertir el sentido de giro.

Las 35 rpm.Son para líquidos muy viscosos (poli electrolito) o no se desee alterarlos (vinos de alta calidad)



SERIE MP-3

CÓDIGO	MODELO	l/h	CV RPM	VOLTAJE	Ø INT/PARED TUBO/MEMB	MATERIAL* TUBO/MEMB	PESO Kg	PVP	
								TRIF	MONO
238603020016 238603010016	MP-3035.6	16	1/8 Cv.35	220/380 220 Monof.	6,4 x 3,2	N/NA/TY	6	721 €	754 €
238603020031 238603010031	MP-3035.9	31	1/8 Cv.35	220/380 220 Monof.	9,5 x 3,2	N/NA/TY/Ph	6		
238603020040 238603010040	MP-3086.6	40	1/8 Cv.86	220/380 220 Monof.	6,4 x 3,2	N/NA/TY	6	678 €	713 €
238603020078 238603010078	MP-3086.9	78	1/8 Cv.86	220/380 220 Monof.	9,5 x 3,2	N/NA/TY/Ph	6		
238603020067 238603010067	MP-3118.6	67	1/8 Cv.118	220/380 220 Monof.	6,4 x 3,2	N /NA/TY	6		
238603020123 238603010123	MP-3118.9	123	1/8 Cv.118	220/380 220 Monof.	9,5 x 3,2	N/NA/TY/Ph	6		

SERIE MP-6

CÓDIGO	MODELO	l/h	CV RPM	VOLTAJE	Ø INT/PARED TUBO/MEMB	MATERIAL* TUBO/MEMB	PESO Kg	PVP	
								TRIF	MONO
238606020040 238606010040	MP-6035.9	40	1/8 Cv.35	220/380 220 Monof.	9,5 X 3,2	N/NA/TY/Ph	7	821 €	852 €
238606020070 238606010070	MP-6035.12	70	1/8 Cv.35	220/380 220 Monof.	12,7 X 3,2	N/NA/TY	7		
238606020108 238606010108	MP-6086.9	108	1/8 Cv.86	220/380 220 Monof.	9,5 X 3,2	N/NA/TY/Ph	7	778 €	814 €
238606020177 238606010177	MP-6086.12	177	1/8 Cv.86	220/380 220 Monof.	12,7 X 3,2	N/NA/TY	7		
238606020160 238606010160	MP-6118.9	160	1/8 Cv.118	220/380 220 Monof.	9,5 X 3,2	N/NA/TY/Ph	7		
238606020270 238606010270	MP-6118.12	270	1/8 Cv.118	220/380 220 Monof.	12,7 X 3,2	N/NA/TY	7		

SERIE MP-8

CÓDIGO	MODELO	l/h	CV RPM	VOLTAJE	Ø INT/PARED TUBO/MEMB	MATERIAL* TUBO/MEMB	PESO Kg	PVP	
								TRIF	MONO
238608020101 238608010101	MP-8035.12	101	1/8 Cv.35	220/380 220 Monof.	12,7 x 3,2	N/NA/TY	8	869 €	899 €
238608020140 238608010140	MP-8035.16	140	1/8 Cv.35	220/380 220 Monof.	15,9 x 3,2	N/NA	8		
238608020245 238608010245	MP-8086.12	245	1/8 Cv.86	220/380 220 Monof.	12,7 x 3,2	N/NA/TY	8	826 €	858 €
238608020364 238608010364	MP-8086.16	364	1/8 Cv.86	220/380 220 Monof.	15,9 x 3,2	N/NA	8		
238608020421 238608010421	MP-8141.12	421	1/8 Cv.141	220/380 220 Monof.	12,7 x 3,2	N/NA/TY	8		
238608020552 238608010552	MP-8141.16	462	1/8 Cv.118	220/380 220 Monof.	15,9 x 3,2	N/NA	8		

* MATERIAL DISPONIBLE CON TUBOS DE:

- N = NORPRENE
- NA = NORPRENE ALIMENTARIO
- TY = TYGON
- Ph = PHARMED DE NORTON



BOMBAS CENTRIFUGAS EN PP O EN PVDF

SERIE MB

Electro bomba centrífuga para líquidos corrosivos.

Construcción monobloc, soportada la bomba por las patas del motor, es compacta y de reducidas dimensiones.

Equipada con rodete semiabierto, que va fijado a un corto eje postizo, recubierto por un casquillo de cerámica, una tuerca ciega bloquea casquillo y rodete con el eje. El cierre hidráulico entre cuerpo de bomba y casquillo de cerámica es realizado por un collarín "automático" tipo NI. Las juntas toricas y collarines de cierre son de Viton, bajo demanda para álcalis se montan en EPDM.

Ninguna parte metálica está en contacto con el fluido.

Tornillería y eje postizo en acero Inox.El cuerpo de la bomba, brida por cierre y rodete son de POLIPROPILENO. Temperatura máxima de trabajo es de 80 ° C.

Bajo demanda pueden montarse en PVDF.Tornillería y eje postizo en acero inox.

Son bombas muy duras como antiácidas utilizables para fluidos sucios no abrasivos. Motores trifásicos normalizados B-3 / B-14 IP-55 a 2.850 r.p.m. Sin mantenimiento, de fácil y económica reparación. Estas bombas centrífugas están diseñadas para recibir en carga, en casos muy extremos podrían aspirar hasta 1,5 metros.



CÓDIGO	MODELO	CV	CAUDAL		ALTURA (MCA)										POLIPROPILENO		PVDF				
			BOCAS ASP	BOCAS IMP	1	3	5	10	15	20	25	30	40	50	55	TRIF	MON	TRIF	MON		
2401020095 2401010095 2402020095 2402010095	MB-95	0.75	1½"	1"	11	9	3											672€	823€	1.664€	1.796€
2401020120 2401010120 2402020120 2402010120	MB-120	2	2"	1½"		15,5	15	12,5	10	7	5							1.050€	1.208€	1.911€	2.069€
2401020130 2402020130	MB-130	3	2"	1½"			17,5	15	12,5	9	7	5						1.027€	-	1.817€	-
2401020140 2402020140	MB-140	4	2"	1½"			23	20	18	16	13	10	5					1.073€	-	2.073€	-
2401020150	MB-150	5.5	2½"	2"			25	23	22	20	18	16	11					2.289€	-	-	-
2401020155	MB-155	7.5	2½"	2"			28	27	26	24	22,5	21	18	5				2.487€	-	-	-
2401020160	MB-160	10	2½"	2"			34	33	32,5	32	31	30	27,5	20	5			2.563€	-	-	-
2401030130	MBG-130 MOTOR GASOLINA	HONDA 5.5	2"	1½"			20	18	15	12	10	8	4					1.780€	-	2.813€	-

FAMILIA 29

BOMBAS SOPLANTES

BOMBAS DE AIRE SOPLANTES

Aspira e impulsa aire para varios usos:

Agitación para depósitos con abonos / Oxigenación en piscifactorías, etc. /

Impulsión de aire a baja presión / Uso discontinuo, ignífugos / Protección térmica

Doble turbina / Monofásica.



CÓDIGO	MODELO	CV	AMP	ALTURA MAX	CAUDAL / BAR	Ø	D	L	PVP
2901000001	800	1,0	4,3	1,4 m	200 m3/h a 0,13 bar	50	195	370	112,00 €
2901000017	1.100	1,5	6,4	2,7 m	200 m3/h a 0,26 bar	50	195	375	115,00 €
9290100015	Juego de escobillas para bomba soplante								18,30 €



AGITADORES

AGITADORES EN POLIPROPILENO

SERIE E

Agitadores en polipropileno para ácidos. Sin soporte, con brida para aplicación sobre depósito. Estanco, la estanqueidad en la parte superior se consigue por una parte fija de cerámica contra un V`ring y en la hélice ciega por medio de una junta torica.

- EJE REVESTIDO, PUEDE SER EN P.P. O EN PVDF.
- HÉLICE EN P.P. O EN PVDF.

CÓDIGO	MODELO	CV	RPM	VOLTAJE	EJE mm	POLIPROPILENO		PVDF	
						TRIF	MONO	TRIF	MONO
2602006004 2600006004 2604006004 2603006004	E-600-4	1/6	940	220/380 220 Monof	600	382€	391€	550€	559€
2602008004 2600008004 2604008004 2603008004	E-800-4	1/6	940	220/380 220 Monof	800	393€	400€	569€	574€
2602010004 2600001004 2604001004 2603001004	E-1000-4	1/3	940	220/380 220 Monof	1.000	503€	492€	727€	740€
2602012004 2604012004 2603012004	E-1200-4	1/3	940	220/380 220 Monof	1.200	509€	502€	746€	762€
2602013004 2601013004 2604013004 2603013004	EH-1200-4	3/4	940	220/380 220 Monof	1.200	584€	596€	832€	846€
2602014004 2601014004 2604014004 2603014004	EH-1400-4	3/4	940	220/380 220 Monof	1.400	590€	603€	844€	862€

Caja de madera modelo E-600...10,00 € / E-800...12,00 € / E-1000...17,00 € / E-1200 - EH-1200.... 19,00 € / EH-1400...23,00 €



AGITADORES EN INOX. CON REDUCTOR

SERIE FR

Agitador fijo sin soporte, para aplicación sobre recipientes abiertos o semicerrados. Provistos de reductor de 2 o 3 pasos, para revoluciones lentas.

CÓDIGO	MODELO	CV	RPM	VOLTAJE	EJE mm	DIAM HÉLICE	EJE Y HÉLICE	TRIF	MONO
2604100012 2603100012	FR-1000-12	1/8	118	220/380 220 Monof	1.000	160	Inox. AISI-316	725€	725€
2604120012 2603120012	FR-1200-12			220/380 220 Monof	1.200	200		745€	744€
2604100086 2603100086	FR-1000-86		86	220/380.	1.000	200		725€	727€
2604120086 2603120086	FR-1200-86			220/380.	1.200	200		745€	746€
2604100035 2603100035	FR-1000-35		35	220/380	1.000	600		743€	777€
2604120035 2603120035	FR-1200-35			220/380	1.200	600		758€	792€
2604100012 2603100012	FR-1000-12PP		118	220/380 20 Monof	1.000	160	POLIPROPILENO	691€	719€
2604120012 2603120012	FR-1200-12PP			220/380 220 Monof	1.200	160		710€	737€

Caja de madera sin cargo excepto modelos FR-1000-12PP....17,00 € / FR-1200-12PP 19,00 €



AGITADORES EN INOX. A 12 VCC.

SERIE F

CÓDIGO	MODELO	CV	RPM	VOLTAJE	EJE mm	DIAM HÉLICE	EJE Y HÉLICE	PESO kg	PVP
2612010005	F-1000-5CC	55 W	360	12 VCC.	1.000	160	Inox. AISI-316	6	649€
2612012005	F-1200-5CC	55 W	360		1.200	160	Inox. AISI-316	6,5	664€
2612010007	F-1000-7CC	75 W	360		1.000	200	Inox. AISI-316	7	697€
2612012007	F-1200-7CC	75 W	360		1.200	200	Inox. AISI-316	7,5	713€



AGITADORES

Agitador fijo con soporte interno, con brida para aplicación sobre recipientes abiertos o semicerrados.

Adecuados al campo del tratamiento de agua, riegos, etc.

Estos agitadores están diseñados para la mezcla de productos con densidad máxima de 40° Be y una viscosidad no superior a 1.500 cp., a presión atmosférica.

Diámetro hélice 120

➤ SERIE F (EJE Y HÉLICE INOX. AISI - 316)

CÓDIGO	MODELO	CV	RPM	VOLTAJE	EJE mm	SOPORTE	SOPORTE AIS 304 INOX	PVP	
								TRIF	MONO
2606008502 2605008502	F-0850-2	0,33	940	220/380 220 Monof.	850	PVC	-	483€	648€
2606010002 2605010002	F-1000-2	0,33	940	220/380 220 Monof.	1.000	PVC	-	520€	666€
2606012002 2605012002	F-1200-2	0,33	940	220/380 220 Monof.	1.200	PVC	-	539€	680€
2606008520 2605008520	F85 S-35	0,33	940	220/380 220 Monof.	850	-	20 cm	655€	747€
2606001035 2605001035	F10 S-35	0,33	940	220/380 220 Monof.	1.000	-	35 cm	636€	769€
2606001090 2605001090	*F-10 S-90	0,33	940	220/380 220 Monof.	1.000	-	90 cm	760€	891€
2606001235 2605001235	F-12 S-35	0,33	940	220/380 220 Monof.	1.200	-	35 cm	688€	825€
2606012110 2605012110	*F-12 S-110	0,33	940	220/380 220 Monof.	1.200	-	110 cm	858€	948€
2606001590 2605001590	F-15 S-90	0,33	940	220/380 220 Monof.	1.500	-	90 cm	851€	989€

Caja de madera modelo F-085-F-85...15,00 € / F-1000 - F10...17,00 € / F1200 - F-12...19,00 € / F-15...23,00 €

➤ SERIE H

CÓDIGO	MODELO	CV	RPM	VOLTAJE	EJE mm	EJE Y HÉLICE	SOPORTE AIS 304 INOX	PVP	
								TRIF	MONO
2608001035 2607001035	H-10 S-35	0,75	940	220/380 220 Monof.	1.000	Inox. AISI-316	35 cm.	772€	914€
2608001090 2607001090	*H-10 S-90	0,75	940	220/380 220 Monof.	1.000	Inox. AISI-316	90 cm.	903€	994€
2608001235 2607001235	H-12 S-35	0,75	940	220/380 220 Monof.	1.200	Inox. AISI-316	35 cm.	791€	931€
2608012110 2607012110	*H-12 S-110	0,75	940	220/380 220 Monof.	1.200	Inox. AISI-316	110 cm.	963€	1.104€
2608001590 2607001590	H-15 S-90	0,75	940	220/380 220 Monof.	1.500	Inox. AISI-316	90 cm	958€	1.095€
2608015140 2607015140	*H-15 S-140	0,75	940	220/380 220 Monof.	1.500	Inox. AISI-316	140 cm	1.062€	1.199
2608018170 2607018170	*H-18 S-170	0,75	940	220/380 220 Monof.	1.800	Inox. AISI-316	170 cm	1.174€	1.247€
2608020190 2607020190	*H-20 S-190	0,75	940	220/380 220 Monof.	2.000	Inox. AISI-316	190 cm	1.213€	1.285€

Caja madera modelo H-10...17,00 € / H-12...19,00 € / H-15... 23,00 € / H-18... 26,00 € / H-20... 28,00 €

➤ SERIE J

CÓDIGO	MODELO	CV	RPM	VOLTAJE	EJE mm	Ø HÉLICE	SOPORTE AIS 304 INOX	PVP	
								TRIF	MONO
2610012110 2609012110	*J-12 S-110	1,5	940	220/380 220 Monof.	1.000	200	110 cm	1.125€	1.206€
2610015140 2609015140	*J-15 S 140	1,5	940	220/380 220 Monof.	1500	200	140 cm	1.217€	1.302€
2610018170 2609018170	*J-18 S-170	1,5	940	220/380 220 Monof.	1800	200	170 cm	1.321€	1.407€
2610020190 2609020190	*J-20 S-190	1,5	940	220/380 220 Monof.	2000	200	190 cm	1.357€	1.443€

Caja madera modelo J-12...25,00 € / J-15... 29,00 € / J-18...34,00 € / J-20... 36,00 €

() Estos soportes con soporte largo son adecuados para Servicio Continuo.*



BOMBAS DOSIFICADORAS HIDRÁULICAS

SERIE DOSATRÓN

El dosificador DOSATRON internacional es un inyector porcentual hidráulico: un pistón motor es desplazado alternativamente, por el paso del agua que hay que tratar, accionando una bomba con émbolo (dosificador), que aspira e introduce el producto de tratamiento en el agua, siempre en una proporcionalidad porcentual.

- **ES HIDRÁULICO:** No necesita electricidad. Funciona en relación al caudal circulante, variando sus revoluciones según aumente o disminuya el caudal.
- **ES INYECTOR:** Inyecta el producto de tratamiento directamente en la red hídrica.
- **ES PORCENTUAL:** El volumen de la inyección siempre será el % fijado en el pistón dosificador. Este % siempre es respecto al caudal circulante, ante las variaciones de caudal y presión en la red hídrica, variara el volumen inyectado, pero nunca el %.
- **RENDIMIENTO:** Menor consumo energético. Menor costo mano de obra. Menor costo del producto (no sobredosificación)
- **SENCILLEZ:** De funcionamiento, instalación y utilización.
- **SEGURIDAD:** Resultado final (dominio de la dosificación). Para las personas (no manipulación del producto ni la electricidad). Medio ambiente (reducción del riesgo de contaminación por exceso de dosificación).

GAMA PEQUEÑA

- Pérdida de carga: A mínimo caudal 0,3 AT., a máximo caudal 0,9 AT.
- Temperatura máxima de trabajo: 50 ° C.
- Altura máxima de aspiración: 4 metros.
- Racores de conexión: Rosca macho 3/4".

* La gama pequeños modelos se suministra con el kit "MINI CAUDAL" incorporado, para conseguir que el caudal mínimo de paso sea 10 litros / hora aproximadamente.

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL		DOSIF REGULABLE		PVP
		MIN l/h	MAX l/h	MIN %	MAX %	
2707020001	D25RE2	10	2.5	0.2	2	602,00 €
2707020005	D25RE5	10	2.5	1	5	802,00 €
2707020010	D25RE10	10	2.5	3	10	869,00 €
2701010002	D3RE2	10	3	0.2	2	738,00 €
2701010005	D3RE5	10	3	0.5	5	926,00 €
2701010010	D3RE10	10	3	1	10	1030,00 €



GAMA MEDIA

* SOPORTE D-8-R CON PIES..... **Consultar.**

- Pérdida de carga: A mínimo caudal 0,15 AT. A máximo caudal 0,5 AT.
- Temperatura máxima de trabajo: 50°C.
- Altura máxima de aspiración: 4 metros.
- Diámetro conexión: 50.

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL		DOSIF REGULABLE		PVP
		MIN l/h	MAX l/h	MIN %	MAX %	
2707000002	D8RE2	500	8.0	0.2	2	1.409 €
2707000005	D8RE5	500	8.0	1	5	1.900 €



GAMA GRAN CAUDAL

- Pérdida de carga: A mínimo caudal 0,12 AT.
- A máximo caudal 0,43 AT.
- Temperatura máxima de trabajo: 50°C.
- Altura máxima de aspiración. 4 metros.
- Diámetro conexión: 63.

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL		DOSIF REGULABLE		PVP
		MIN l/h	MAX l/h	MIN %	MAX %	
2708000020	D20GL2	1.000	20	0.2	2	3.120 €

También disponible:

- Juntas especiales.
- Modelos para productos agresivos o corrosivos.
- Para productos viscosos.
- By-pass.



COMPLEMENTOS

➤ BOMBA DE CIRCULACIÓN ARRASTRE MAGNÉTICO

Indicada para actuar conjuntamente con las válvulas de pulsos. 220 - 240 V.

50 Hz. 2,5 m – 15 l/min. 2.700 r.p.m.

60 Hz. 2,5 m – 22 l/min. 3.100 r.p.m.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2808000020	Modelo NH50PX-H amarilla espiga 16	160,00 €
2808000034	Modelo NH50PX-T rosca 3/4"	162,00 €
2808010034	Modelo NH40PX-T rosca 3/4"	152,00 €
2808020034	Modelo NH40PX-H amarilla espiga 16	150,00 €
2808030020	Modelo NH100PX-T rosca 3/4"	211,00 €



➤ MANÓMETRO DIFERENCIAL DE PRESIÓN MURPHY

Manómetro diferencial de presión Murphy A25DP con una lectura de presión diferencial de 0 a 10 metros. La presión diferencial se ajusta entre estos valores.

Cuando la presión diferencial alcanza el valor predeterminado (que se regula con extrema facilidad), se cierra el circuito que permite el paso de una señal eléctrica (máximo 30V). Dial de diam. 63 mm. Conexión de rosca 1/8" macho.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2801002010	Presión 0-1 kg/cm2.	269,00€
2801000001	Manómetro Dif. DigitalBaccara	185,00 €



➤ MANÓMETRO PRESOSTATO MURPHY MAX. Y MIN.

Manómetro presostato Murphy para la puesta en marcha y paro de bombas según la presión de la red, con una lectura de presión entre 0 - 7 y 0-14 bar. Cuando la presión alcanza el valor predeterminado (que se regula con extrema facilidad), se cierra un circuito que permite el paso de una señal eléctrica (máximo 30V) Dial de diam. 63 mm. Conexión de rosca 1/8" macho.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2804002507	0-7 bar	160,00 €
2804002514	0-14 bar	162,50 €
2804000010	0-10 bar D.100 Eléctrico Max. Min. (tipo.6)	224,00 €



➤ TRANSFORMADOR TOROIDAL DE POTENCIA

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2809000050	50 VA	38,25 €
2809000120	120 VA	56,90 €
2809000160	160 VA	39,60 €
2809000125	125 W FOCOS 12 V	27,20 €



➤ SONDA DE NIVEL PARA TANQUE

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2810000001	LS 803-51 Polipropileno lateral	40,30 €
2810000002	VS 803-51 Polipropileno vertical	42,00 €



➤ INTERRUPTOR DE CAUDAL

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
2802000001	Interruptor de caudal LIT 1	76,45 €



DEPÓSITOS DE POLIETILENO

Fabricados en polietileno lineal, aditivados para U.V.

Moldeados por sistema roto moldeo de una sola pieza, sin uniones ni soldaduras.

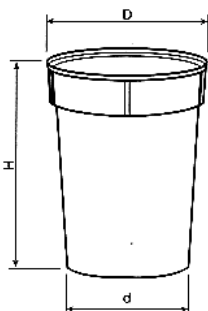
Fáciles de limpiar, con superficies lisas tanto interiores como exteriores, no porosas. Completamente higiénicos.

No influyen en el sabor, olor o color de los productos contenidos.

Niveles de capacidad reseñados en los mismos. Color estándar: blanco natural. Posibilidad de otros colores.

➤ DEPÓSITOS CÓNICOS APILABLES EN PE

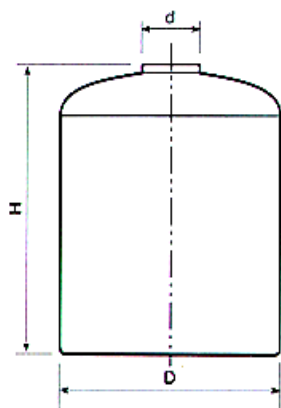
Su figura troncocónica con refuerzos exteriores les proporciona una excelente resistencia a la presión hidrostática, tanto en interiores como al aire libre. Idóneos para el almacenamiento de productos químicos, alimenticios, abonos líquidos y solubles, etc. Encajables entre sí de vacío, permitiendo de este modo reducir los costos de almacenaje y transporte. Tapa fabricada con el mismo material, opcional para todos los modelos.



CÓDIGO	L	D (mm)	d (mm)	H (mm)	PVP DEPOSITO	PVP TAPA	PVP C/POZETA
3000000200 3005000200	200	660	515	995	70,00 €	14,00 €	-
3000000300 3005000300	300	780	620	1.010	91,00 €	26,00 €	-
3000000500 3005000500 3000700500	500	860	670	1.290	138,00 €	33,00 €	146,00 €
3000001000 3005001000 3000701000	1.000	1.180	950	1.340	231,00 €	55,00 €	236,00 €
3000001500 3005001500	1.500	1.600	1.260	1.150	401,00 €	120,00 €	-
3000002000 3005002000 3000702000	2.000	1.635	1.495	1.100	492,00 €	138,00 €	544,00 €

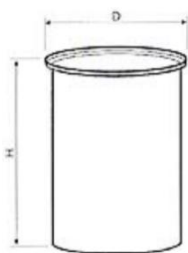
➤ DEPÓSITOS CILÍNDRICOS VERTICALES BASE PLANA C/TAPA ROSCADA

Su forma cilíndrica, monobloc y cerrada en forma de cúpula, ofrece una excelente resistencia mecánica tanto en interiores como al aire libre. Idóneos para el almacenamiento de productos petrolíferos líquidos (gasóleos), productos químicos, alimenticios, abonos líquidos y solubles, etc. Tapa de serie modelo roscada, utilizable para llenado e inspección. Accesorios opcionales: Racores-pasa muros de salida. Válvulas de esfera.



CÓDIGO	L	D (mm)	d (mm)	H (mm)	PVP
3001000050	50	460	245	420	64,00 €
3001000125	125	460	245	900	87,00 €
3001000550	550	780	350	1.300	222,00 €
3001000750	750	1.055	350	1.050	288,00 €
3001001100	1.100	1.055	350	1.350	364,00 €
3001001500	1.500	1.160	350	1.540	533,00 €
3001002000	2.000	1.450	350	1.390	796,00 €
3001003000	3.000	1.600	350	1.800	1.035,00 €
3001013000	A-3.000	2.000	350	1.300	1.236,00 €
3001005500	5.500	2.000	350	2.100	1.914,00 €
3001009000	9.000	2.400	350	2.430	3.035,00 €
3001011000	11.000	2.400	350	2.850	3.732,00 €

➤ DEPÓSITOS CILÍNDRICOS



CÓDIGO	L	D (mm)	H (mm)	PVP	TAPA
3001000140 3008000140	140	570	600	67,00 €	16,00 €
3001000250 3008000250	250	595	980	92,00 €	24,00 €
3001000350 3008000350	350	680	1.020	125,00 €	25,00 €
3001010550 3008000550	550	780	1.200	194,00 €	45,00 €
3001010750 3008000750	750	1.055	940	326,00 €	60,00 €
3001011100 3008001100	1.100	1.055	1.250	382,00 €	76,00 €



DEPÓSITOS DE POLIETILENO

DEPÓSITOS DOSIFICADORES

Su forma cilíndrica, monobloc y cerrada con plataforma multiservicio, ofrece una excelente resistencia mecánica tanto en interiores como al aire libre. Idóneos para el almacenamiento de P.Q., alimenticios, abonos líquidos, etc., Tapa roscada, utilizable para llenado e inspección. Accesorios opcionales: Racores-pasamuros de salida, Válvula de esfera.



CÓDIGO	L	D (mm)	d (mm)	H (mm)	PVP
3002000050	50	460	100	410	56,00 €
3002000125	125	460	100	870	86,00 €
3002000250	250	675	245	790	130,00 €
3002000350	350	675	245	1.070	192,00 €
3002000550	550	780	245	1.300	239,00 €
3002000750	750	1.055	245	1.030	277,00 €
3002001100	1.100	1.055	245	1.350	421,00 €



DEPÓSITOS DE PE AQUABLOCK

Depósito para almacenamiento de agua potable y otros líquidos compatibles con Polietileno de Alta Densidad. Tapa superior de DN250 y posibilidad de montar boya con flotador y/o rebosadero.



VERTICALES

CÓDIGO	VOLUMEN	LARGO/ANCHO/ALTO	PESO	PVP
3003000600	600 L.	735 x 735 x 1350	19	253,00 €
3003000750	750 L.	735 x 735 x 1674	23	284,00 €
3003001000	1000 L.	780 x 780 x 1971	31	357,00 €



HORIZONTALES CON BANDAS

CÓDIGO	VOLUMEN	LARGO/ANCHO/ALTO	PESO	PVP
3003061000	1000 L.	1348 x 620 x 1710BTV	37	388,00 €
3003012000	2000 L.	1850 x 790 x 1650	75	854,00 €
3003062400	2400 L.	1850 x 790 x 1.950	81	919,00 €
3003013000	3000 L.	1675 x 1150 x 1850	90	1.146,00 €



AQUA TONNE GRIS

CÓDIGO	VOLUMEN	D / d / ALTO C/TAPA	PESO	PVP
3001000350	350 L.	820 x 693 x 975	15	125,00 €
3001000500	500 L.	820 x 693 x 1.375	18	220,00 €
3001001000	1.000 L.	1.090 x 963 x 1.396	30	331,00 €

DEPÓSITO GASOIL TANK IN TANK

Los depósitos de doble pared son la solución ideal para el almacenamiento de gasoil. La combinación de un depósito interior integrado en un cubeto integral de retención que ofrece una doble seguridad



CÓDIGO	VOLUMEN	LARGO/ANCHO/ALTO	PESO	PVP
3003051750	750 L.	1.200 x 660 x 1.450	46	604,50 €
3003051001	1.000 L.	1.420 x 660 x 1971	59	789,40 €
3003051500	1.500 L.	1.720 x 770 x 1700	90	1108,50 €



DEPÓSITOS RECTANGULARES CON TAPA

CÓDIGO	L	D (mm)	d (mm)	H (mm)	PVP
3001020300	300	1100-920	770-580	590	264,00 €
3001020500	500	1290-1060	860-620	650	445,00 €



DEPÓSITOS DE POLIÉSTER

DEPÓSITOS CÓNICOS CON TAPA

CÓDIGO	CAPACIDAD	Ø	ALTO (m)	PVP
3004000100	100	0,780	0,520	149,00 €
3004000200	200	0,820	0,700	184,00 €
3004000300	300	0,780	0,950	206,00 €
3004000500	500	0,990	1,150	235,00 €
3004001000	1000	1,200	1,380	347,00 €
3004002000	2000	1,680	1,400	666,00 €
3004003000	3000	1,900	1,750	891,00 €
3004005000	5000	2,200	1,850	1.526,00 €



DEPÓSITOS RECTANGULARES CON TAPA

CÓDIGO	CAPACIDAD	ANCHO (m)	LARGO (m)	ALTO (m)	PVP
3004100100	100	0,750	0,900	0,350	151,00 €
3004100101	100	0,420	0,660	0,500	151,00 €
3004100200	200	0,850	1,000	0,500	248,00 €
3004100300	300	0,900	1,050	0,600	296,00 €
3004100500	500	1,050	1,400	0,600	345,00 €
3004101000	1000	1,150	1,870	0,740	585,00 €



ACCESORIOS PARA DEPÓSITOS

CÓDIGO	FIG.	CONCEPTO	MEDIDA	PVP
9300800001	1	TAPON DEPOSITO AQUA BLOCK 600/750/1000	2"	6,50 €
9300800002	2	TAPON DEPOSITO AQUA BLOCK 2000/3000	2"	15,00 €
9300800003	3	TAPON DEPOSITO AQUA BLOCK GASOIL	2"	6,50 €
9300100001	4	SOPORTE GALVANIZADO 4 BRAZOS	-	132,20 €

CÓDIGO	FIG.	CONCEPTO	MEDIDA	PVP
9300200012	5	CODO CÓNICO	15-1/2"	1,15 €
9300200034			20-3/4"	1,62 €
9300200001			25-1"	1,92 €
370400000112	6	ADAPTADOR UNIVERSAL PARA BIDONES	1 1/2"	9,70 €
370400000002			2"	
370500002534	7	PASAMUROS SIMPLE	25-3/4"	2,20 €
370500000321			32-1"	3,10 €
370500040114			40-1 1/4"	4,70 €
370500050112			50-1 1/2"	6,20 €
370500000632			63-2"	8,00 €
9301100010	8	INTERRUPTOR DE NIVEL (5 Mtrs. Cable)	-	26,35 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7



Fig. 8



INYECTORES Y CAUDALIMETROS

INYECTOR VENTURI MAZZEI



Moldeado en polipropileno reforzado (color negro), en polipropileno (color verde) o en PVDF (Kynar, color azul) según la aplicación a que vayan destinados. En caso de duda consulten sobre el modelo a emplear. La cantidad de líquido o gas inyectado depende del caudal motriz y de la pérdida de carga (como mínimo el 20 %) a través del inyector. Pueden aprovecharse las pérdidas de carga ocasionadas por el cabezal de filtración. Temperatura máxima del caudal motriz: 40°C.

CÓDIGO	MODELO	Ø	MATERIAL	PVP
3101000012	287-PP	1/2" NPT	Polipropileno reforzado	33,35 €
3101000034	584-PPG	3/4" BSP	Polipropileno	39,50 €
3101000001	885X-PPG	1" BSP	"	67,90 €
3101010001	1078-PPG	1" BSP	"	51,45 €
3101000112	1583-PPG	1 1/2" BSP	"	84,00 €
3101000002	2081-PPG*	2" BSP	"	182,30 €
3100000012	287-K	1/2" BSP	PVDF (Kynar)	24,45 €
3100000034	584-K	3/4" BSP	"	50,60 €
3100000078	878-K	1" BSP	"	98,90 €
3100000001	885X-K	1" BSP	"	98,90 €
3100100001	1078-K	1" BSP	"	98,90 €
3100000112	1583-K	1 1/2" BSP	"	69,00 €
3100000002	2081-K*	2" BSP	"	184,00 €

*Modelos suministrados sin válvula de retención

EQUIPO DE ASPIRACIÓN

Consta de una válvula calibrada de regulación, tubo de aspiración transparente y filtro anti-corrosivo.



CÓDIGO	MODELO	Ø	PVP
3102000034	KR-F30L	1/2" - 3/4"	144,30 €
3102000112	K-183	1" - 1 1/2"	145,50 €
3102000002	K-282	2"	CONSULTAR

EQUIPO COMPLETO

Compuesto de Venturi con equipo de aspiración con llave calibrada de regulación, caudalímetro, tubo de aspiración transparente y filtro anti-corrosivo.

CÓDIGO	FIG.	MODELO	Ø	PVP
3101010034	1	INYECTOR VENTURI MAZZEI PP + CAUDALIMETRO	3/4"	184,00 €
3115000034	2	INYECTOR VENTURI C/LLAVE Y CAUDALIMETRO	3/4"	71,95 €
3113000343	3	INYECTOR VENTURI 3 MM + CAUDALIMETRO	3/4"	35,00 €
3113000345	3	INYECTOR VENTURI 5 MM + CAUDALIMETRO	3/4"	35,00 €
3114000034	4	INYECTOR VENTURI+ADAPTADOR+CAUDALIMETRO+VÁLVULA	3/4"	35,40 €
3114000001	4	INYECTOR VENTURI+ADAPTADOR+CAUDALIMETRO+VÁLVULA	1"	53,15 €
3114000112	4	INYECTOR VENTURI+ADAPTADOR+CAUDALIMETRO+VÁLVULA	1 1/2"	93,15 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

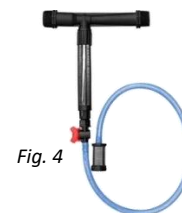


Fig. 4

INYECTOR VENTURI

Fabricado en PVC, y con una pérdida de carga de 3 kg Aprox.

CÓDIGO	Ø	PVP
3104050034	3/4" Encolar	20,50 €
3104000012	1/2" R - H	19,80 €



CAUDALIMETRO 1/2"

Para el control del caudal en venturis. Rosca 3/4". Rosca hembra 1/2". Inyectado.

CÓDIGO	CAUDAL	PVP
3103000150	25 a 150	40,90 €
3103000250	25 a 250	
3103000500	50 a 500	
3103001200	100 a 1200	



FILTROS CAZAPIEDRAS METÁLICOS

CÓDIGO	MODELO	Ø	PVP
3200010002	EN L	2"	501,00 €
3200010003		3"	573,00 €
3200010004		4"	657,00 €
3200010005		5"	806,00 €
3200010006		6"	920,00 €
3200000002	EN Y	2"	195,00 €
3200000003		3"	228,00 €
3200000004		4"	273,00 €
3200000005		5"	337,00 €
3200000006		6"	439,00 €



FILTROS DE ARENA

➤ FILTROS DE ARENA

Están fabricados en acero al carbono sometido a un proceso de granallado-fosfatado y pintado en epoxi-poliéster polimerizado después a altas temperaturas. Bajo pedido se suministran filtros de arena con crepinas colectoras, o especiales para tratamiento de aguas o en acero inoxidable.

Presión máxima de trabajo: 8 kg/cm². Para otras presiones.- consultar. Se pueden suministrar con conexión victaulic.

Existen cabezales compactos, manuales y automáticos, de arena y malla o discos. **Consultar**



CÓDIGO	SUP FILTRACIÓN	CAUDAL LIMITE	CAUDAL MAX RECOMENDADO			Kg ARENA	CONEXIÓN	DIAM	PVP
			RIO	CANAL	RESIDUAL				
3201010112	1.965	15	8	5	4	100	1 1/2" H	500	544,00 €
3201020002	3.865	25	15	9	6	200	2" RH	700	890,00 €
3201040003	5.112	35	20	11	8	300	3" RH	800	922,00 €
3201050003	7.100	50	30	18	12	500	3" B	950	1.118,00 €
3201060004	11.416	70	40	22	16	800	4" B	1.200	1.924,00 €

9321000025	SACO ARENA SILEX (25 KG) 1-2 MM	6,50 €
------------	---------------------------------	--------

FILTROS METÁLICOS MODULARES DE DISCOS O MALLA

Fácil desmontaje que permite realizar una limpieza más exhaustiva del cartucho filtrante. El cuerpo del filtro es de acero al carbono, sometido a un tratamiento anticorrosivo y pintado interior y exteriormente en epoxi-poliéster. Presión máxima de trabajo: 10 kg./cm².

La filtración está producida por la retención de partículas en los canales del conjunto de discos montados en una estructura o jaula de gran resistencia.



El cartucho filtrante esta formado por una doble malla de acero inoxidable.



CÓDIGO	CAUDAL MAX m ³ /h	CARTUCHO	DIAM	PVP EN L	PVP EN Y
3202000002	25	ANILLAS	2"	295,00 €	312,00 €
3202000003	50		3"	355,00 €	437,00 €
3202000004	75		4"	662,00 €	711,00 €
3202010004	85		4" S	721,00 €	761,00 €
3203000002	25	MALLA	2"	277,00 €	295,00 €
3203000003	50		3"	338,00 €	378,00 €
3203000004	80		4"	468,00 €	503,00 €
3203000005	100		5"	633,00 €	650,00 €
3203000006	150		6"	1.061,00 €	1.071,00 €

Grados de filtrado: 75 (200); 120 (130) y 150 mesh (100 micrón). Para otros, Consultar.



FILTROS PLÁSTICOS DE ANILLAS / MALLA

FILTROS MX2 Y MX3

Estos filtros realizan la separación de sólidos en suspensión en el agua al atravesar ésta el elemento de discos filtrantes. Las partículas son retenidas en las cavidades previas a la retícula de filtración.

Cuando se realiza la inversión del sentido del flujo, el agua filtrada arrastra con facilidad estas partículas hacia el exterior a través del drenaje de la válvula de retro lavado. *Presión de trabajo: 10 bares*

CÓDIGO	MODELO	PVP
3310000002	MX2"	136,00 €
3310000022	MX2" R	136,00 €
3310000003	MX3"	255,00 €



FILTRO PLÁSTICO AFLA

CÓDIGO	CARTUCHO	DIAM	MODELO	CAUDAL MAX	PVP
3309000002	ANILLAS	2"	ROSCA	20 m3/h	90,00 €
3309000032		2" S		20 m3/h	100,00 €
3309000003		3"		40 m3/h	100,00 €

Presión de trabajo 8 bares



FILTRO PLÁSTICO AMIAD Y DE PRODUCTOS QUIMICOS

Alto nivel de retención de partículas, permite largos intervalos sin necesidad de limpieza, elevada relación entre el área de superficie filtrante y el caudal. Alta resistencia, construidos en plásticos de alta calidad tecnológica. No existen componentes metálicos en contacto con el agua.

CÓDIGO	Ø	CARTUCHO	PVP
3304010001	1" Y	MALLA	11,25 €
3304020112	1 1/2" Y		68,20 €
3302020112	1 1/2" Y	ANILLA	91,65 €
3301020112	1 1/2" T C		55,00 €
3303000034	3/4" P.Q.	MALLA	47,25 €



FILTRO PLÁSTICO IRRITEC

Fabricado en polipropileno reforzado con fibra de vidrio. Juntas NBR. Malla en acero inoxidable (AISI-304). Presión de trabajo max: 8 atm a 20°.

CÓDIGO	Ø	PVP MALLA IRRITEC	CARTUCHO MALLA INOX	PVP ANILLAS IRRITEC	CARTUCHO ANILLAS
3307000034	3/4"	5,85 €	3,50 €	8,25 €	CONSULTAR
3307060034					
3307010001	1"	6,05 €	3,50 €	8,30 €	CONSULTAR
3307060001					
3307020114	1 1/4"	9,60 €	5,10 €	14,05 €	CONSULTAR
3307060114					
3307030112	1 1/2"	9,70 €	5,10 €	14,15 €	CONSULTAR
3307060112					
3307031112	1 1/2" G	15,70 €	6,15 €	-	-
3307061112					
3307040002	2"	15,90 €	7,60 €	25,00 €	CONSULTAR
3307060002					



FILTROS INCLINADO TRANSPARENTE PVC (JUNTA EPDM)

CÓDIGO	CONCEPTO	DIAM	PVP
3315020040	ENCOLAR H-H C/ENLACES	40	80,20€



FILTROS DE PLÁSTICO CON EFECTO HIDROCICLONICO

➤ FILTROS DE DISCOS

El cuerpo dispone de una boca de entrada tangencial y dos de salida, que pueden ser de 2" o 3" consiguiendo con ello cubrir una gama de combinaciones de más de 100 filtros diferentes. Ha sido provisto de dos conexiones de 1/4" roscadas para manómetros y un drenaje de 1" roscada.

➤ FILTROS DE MALLA

Con su exclusivo sistema de entrada tangencial mantiene las partículas de suciedad por centrifugación en suspensión alejadas del elemento filtrante arrastrándolas helicoidalmente hacia el fondo de la carcasa del propio filtro, logrando disminuir la frecuencia de las limpiezas.

CÓDIGO	CARTUCHO	DIAM	MODELO	CAUDAL MAX	PVP	
3308020002	DISCOS 120 MESH	2" SUPER	ROSCA	40 m ³ /h	193,00 €	
3308020102			VIC-VIC-R			
3308020202			VIC-R-VIC			
3308030003		3"	ROSCA	50 m ³ /h		215,00 €
3308030103			VIC-VIC-R			
3308030203			VIC-R-VIC			
3309020002	MALLA 120 MESH	2" SUPER	ROSCA	40 m ³ /h	165,00 €	
3309020102			VIC-VIC-R			
3309020202			VIC-R-VIC			
3309040003		3"	ROSCA	50 m ³ /h		-
3309040103			VIC-VIC-R			
3309040203			VIC-R-VIC			

Grados de filtrado: 75 (200); 120 (130) y 150 mesh (100 micrón). Para otros, Consultar.



➤ FILTRO PLÁSTICO HELIX

CÓDIGO	CARTUCHO	DIAM	MODELO	CAUDAL MAX	PVP
3316000002	ANILLAS	2"	ROSCA	30 m ³ /h	208,00 €
3316000003		3"		50 m ³ /h	219,00 €



HIDROCICLONES Y SEPARADORES DE ARENA

➤ HIDROCICLÓN

Los hidrociclones están fabricados en acero al carbono sometido a un proceso de granallado-fosfatado y pintado en epoxi-poliéster polimerizado después a altas temperaturas.

➤ SEPARADOR DE ARENA

Su función es la de separar la arena y otras partículas compactas más pesadas en instalaciones que captan agua de pozo o ríos etc. La separación se produce gracias a la velocidad de rotación que se genera al ser inyectada el agua de forma tangencial en el interior del cuerpo del hidrociclón o separador de arena.



CÓDIGO	CONCEPTO	MODELO	CAUDAL	PVP
3314020002	SEPARADOR DE ARENA	HP 2 - 2"	30 m ³ /h	307,00 €
3314030003		HP 3 - 3"	50 m ³ /h	355,00 €
3206000112	HIDROCICLÓN	H1 - 1 1/2"	12 m ³ /h	378,00 €
3206000002		H2 - 2"	25 m ³ /h	475,00 €
3206000003		H3 - 3"	50 m ³ /h	716,00 €
3206000004		H4 - 4"	80 m ³ /h	910,00 €

Para otros modelos o diámetros, Consultar.



CABEZALES MANUALES DE DISCOS O DE MALLA

Cabezales diseñados para trabajar con un caudal continuo durante el mantenimiento de limpieza de cada elemento filtrante.

Los cabezales manuales de discos o malla en línea van equipados con los filtros de discos o de malla, colectores de acero al carbono sometido a un proceso de granallado-fosfatado y pintado en epoxi-poliéster polimerizado después a altas temperaturas, ventosas, manómetros, 2 válvulas manuales por filtro, juntas, tornillos y soporte metálico.

El caudal máximo depende de la calidad del agua.

Los colectores pueden estar fabricados en polietileno de alta densidad (HDPE) o en acero inoxidable (**Consultar**).



CÓDIGO	CARTUCHO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL MAX	PVP
3312010002	DISCOS	2 filtros 2"	80 m ³ /h	950€
3312010003		3 filtros 2"	120 m ³ /h	1.449 €
3312010004		4 filtros 2"	160 m ³ /h	1.867€
3312010005		5 filtros 2"	200 m ³ /h	2.309€
3312010006		6 filtros 2"	240 m ³ /h	2.799€
3312020002		MALLA	2 filtros 2"	80 m ³ /h
3312020003	3 filtros 2"		120 m ³ /h	1.357€
3312020004	4 filtros 2"		160 m ³ /h	1.744€
3312020005	5 filtros 2"		200 m ³ /h	2.156€
3312020006	6 filtros 2"		240 m ³ /h	2.614€

Para otros modelos. Consultar.

CABEZALES COMPACTOS DE HIDROCICLONES 2" Y 3"

Van equipados con los separadores de arena arriba indicados, colectores de acero al carbono sometido a un proceso de granallado-fosfatado y pintado en epoxi-poliéster polimerizado después a altas temperaturas, ventosa, juntas tornillos y soporte metálico.

Fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio de alta resistencia especialmente diseñado para soportar aguas con alto grado de salinidad u otros compuesto químicos.

Las partículas sólidas acumuladas en el depósito colector deben ser eliminadas periódicamente, esta limpieza puede realizarse con una purga continua o bien con un drenaje temporizado. Kit automático opcional.



CÓDIGO	CARTUCHO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL MAX	PVP
3316020002	HIDROCICLÓN 2"	2 separadores 2"	60 M3/H	1,110€
3316020003		3 separadores 2"	90 M3/H	1,499€
3316020004		4 separadores 2"	120 M3/H	1,865€
3316020005		5 separadores 2"	150 M3/H	2,345€
3316020006		6 separadores 2"	180 M3/H	2,813€
3316030002		HIDROCICLÓN 3"	2 separadores 3"	100 M3/H
3316030003	3 separadores 3"		150 M3/H	1,588€
3316030004	4 separadores 3"		200 M3/H	2,115€
3316030005	5 separadores 3"		250 M3/H	2,765€
3316030006	6 separadores 3"		300 M3/H	3,167€

Para otros modelos. Consultar.



FILTROS AUTOMÁTICOS GIRADISC 2" - 3" DE DISCOS

Cuerpo y carcasa: Poliamida reforzada con fibra de vidrio.
 Espina del cartucho filtrante: poliamida reforzada con fibra de vidrio.
 Discos ranurados de polipropileno standard de 75, 120 y 150 mesh.
 Presión máxima de trabajo: 10 kg/cm2.

Presión mínima de trabajo: 1 kg/cm2.
 Presión mínima de limpieza: 2.5 kg/cm2.
 Disponibles otros grados de filtrado bajo pedido.



CÓDIGO	SUPERFICIE FILTRACIÓN cm ²	CAUDAL LIMITE m ³ /h	CAUDAL MAX RECOMENDADO m ³ /h			Ø	CONEXIONES A-B-C	PVP
			RIO	CANAL	RESIDUAL			
3311010002	1565	20	17	13	6	2"	ROSCA	CONSULTAR
3311020002							V-R-V	
3311030002							V-V-R	
3311040003							ROSCA	
3311050003							V-R-V	
3311060003	V-V-R	30	21	17	8	3"	ROSCA	CONSULTAR
3311050003	V-R-V							
3311060003	V-V-R							

CABEZALES AUTOMÁTICOS DE DISCOS EN LÍNEA GIRADISC

Los cabezales automáticos de discos en línea van equipados con los filtros automáticos GIRADISC 2" Y 3" indicados en esta página, colectores de acero al carbono sometido a un proceso de granallado-fosfatado y pintado en epoxi-poliéster polimerizado después a altas temperaturas, programador con presostato diferencial (opcional), válvulas hidráulicas, ventosas, manómetros, juntas, tornillos y soporte metálico. Máxima seguridad de filtración, gracias a su innovador diseño del elemento filtrante.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAUDAL MAX m ³ /h	PVP S/ AUTOM.	PVP C/ AUTOM.
3313020001 / 3313020101	1 filtro automático giradisc 2" S	20	1,652€	2.164€
3313020002 / 3313020102	2 filtro automático giradisc 2" S	50	2.756€	3.458€
3313020003 / 3313020103	3 filtro automático giradisc 2" S	75	3.868€	4.955€
3313020004 / 3313020104	4 filtro automático giradisc 2" S	100	4.997€	6.235€
3313030002 / 3313030102	2 filtro automático giradisc 3"	60	3.106€	3.772€
3313030003 / 3313030103	3 filtro automático giradisc 3"	90	4.477€	5.593€
3313030004 / 3313030104	4 filtro automático giradisc 3"	120	5.941€	7.055€
3313030005 / 3313030102	5 filtro automático giradisc 3"	150	7.523€	8.939€
3313030006 / 3313030106	6 filtro automático giradisc 3"	180	8.939€	10.457€

FAMILIA 46

ABONADORAS POLIÉSTER Y METAL

➤ ABONADORAS POLIÉSTER LAMINADO Y METÁLICAS

Presión de trabajo 5 bares, pie de sujeción base en poliéster, tubería interior en PVC, crepinas sólidas de polietileno, cierre tapa con accesorios reforzados. Para otras medidas y presiones consultar.

CÓDIGO	MATERIAL	LITROS	ALTURA	Ø	PVP
4601000025	POLIÉSTER	25	370	420	352,00 €
4601000040		40	600	420	373,00 €
4601000060		60	790	420	430,00 €
4601000090		90	800	470	477,00 €
4601000120		120	920	520	560,00 €
4601000180		180	980	660	768,00 €
4600000060	METAL	60	-	-	532,00 €
4600000100		100	-	-	662,00 €
4600000150		150	-	-	747,00 €
4600000230		230	-	-	794,00 €



AGRIDEI SL

CONSIGUE MAYORES ÉXITOS
 JARDINERÍA – RIEGO – PISCINAS – DESCALCIFICADORES – OSMOSIS

Tel.: 968 423 954
 Mov.: 630 098 070-630 089 952
agridei@hotmail.com

CONTADORES WOLTMAN

Características de los contadores:

Es un contador robusto para aplicaciones extremas. Puede utilizarse para medir caudales con poca fluctuación, como por ejemplo delante o detrás de bombas y en líneas de suministro. Kit reemplazable sin remover el cuerpo. Cuerpo hecho de hierro fundido de alta calidad. Placa selladora de latón resistente a la presión. Aprobación de modelo CEE en clase B. para agua fría hasta 30°C (seguro hasta 80°C) y para caliente hasta 130°C (seguro hasta 150°C). Presión de servicio: PN16, brida conforme a PN 10 (alternativa PN 16). Está preparado para montaje horizontal y vertical.



CÓDIGO	DN mm	PULGADAS	Q. MAX m ³ /h	QN m ³ /h	QT m ³ /h	Q MIN m ³ /h	CAUDAL DE ARRANQUE	PVP S/ E.I.*
3402020050	50	2"	30	15	2	0.7	0.25	274,00 €
3402020065	65	2 1/2"	50	25	5	0.75	0.3	290,00 €
3402020080	80	3"	80	40	6	0.8	0.3	331,00 €
3402020100	100	4"	120	60	6	1.5	0.5	378,65 €
3402020125	125	5"	120	60	6	1.5	0.5	467,70 €
3402020150	150	6"	300	150	12	3.5	1.5	553,50 €
3402020200	200	8"	500	250	12	6.5	2.5	715,70 €

Homologado CEE. Con verificación primitiva. Pre equipado para E.I. / Para otros modelos o medidas consultar

*Opción-(3405000001)-Emisor de impulsos ____ +34,70 ____ €

CONTADORES DE CHORRO MÚLTIPLE RIEGO Y (APROBACIÓN MID) AGUA POTABLE

Características de los contadores:

Es un contador que utiliza como sensor de velocidad una turbina, chorro múltiple, transmisión magnética, esfera seca, lectura directa sobre rodillos numerados, lo que garantiza una lectura fácil. Cuerpo y tapa construidos en latón, totalización directa mediante rodillos numerados. Terminación en rosca gas. Mecanismo totalmente extraíble. Prestaciones hidráulicas según norma CEE, clase B. PN 16.



CÓDIGO	DN mm	PULGADAS	Q. MAX m ³ /h	QN m ³ /h	QT l/h	Q MIN l/h	RACOR	PVP RIEGO S/ E.I.*	PVP AGUA POTABLE S/ E.I.*
3403010015	15	1/2"	3	1,5	120	30	1/2"	48,00 €	CONSULTAR
3403010020	20	3/4"	5	2,5	200	50	3/4"	55,00 €	CONSULTAR
3403010025	25	1"	7	3,5	280	70	1"	85,50 €	CONSULTAR
3403010030	30	1 1/4"	10	5	400	100	1 1/4"	101,00 €	CONSULTAR
3403010040	40	1 1/2"	20	10	800	200	1 1/2"	181,00 €	CONSULTAR
3403010050	50	2"	30	15	3.000	450	2"	257,50 €	CONSULTAR

Esfera seca. Homologado CEE. Con verificación primitiva. Pre equipado para E.I. Precio con racores incluidos.

Opción-(3405000000)-Emisor de impulsos ____ +21,30 ____ €

CONTADORES CHORRO ÚNICO "DOMESTICO" (APROBACIÓN MID)

CÓDIGO	DN (mm)	PULGADAS	QN m ³ /h	PVP AGUA POTABLES/ E.I.
3404010013	13	1/2"	1.5	39,75 €
3404010015	15	1/2"	1.5	39,75 €

Homologado CEE. Clase B. Esfera secos, orientables y transmisión magnética.



ACCESORIOS PVC ENCOLAR

CODO 90°

H-H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
360503000020	20	0,35 €
360503000025	25	0,40 €
360503000032	32	0,70 €
360503000040	40	1,00 €
360503000050	50	1,30 €
360503000063	63	2,15 €
360503000075	75	3,90 €
360503000090	90	6,40 €
360503000110	110	11,10 €
360503000125	125	18,00 €

CODO 45°

H-H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
360500000020	20	0,45 €
360500000025	25	0,50 €
360500000032	32	0,70 €
360500000040	40	0,90 €
360500000050	50	1,20 €
360500000063	63	2,05 €
360500000075	75	3,50 €
360500000090	90	5,70 €
360500000110	110	11,10 €
360500000125	125	16,80 €

TE 90° IGUAL

H-H-H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361401000020	20	0,40 €
361401000025	25	0,50 €
361401000032	32	0,75 €
361401000040	40	1,30 €
361401000050	50	1,90 €
361401000063	63	2,70 €
361401000075	75	5,15 €
361401000090	90	8,40 €
361401000110	110	14,50 €
361401000125	125	25,10 €

CRUZ 90°

H-H-H-H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
360600000020	20	2,15 €
360600000025	25	2,35 €
360600000032	32	2,80 €
360600000040	40	3,60 €
360600000050	50	4,70 €
360600000063	63	8,10 €
360600000075	75	12,00 €
360600000090	90	15,90 €
360600000110	110	23,90 €

TE 90° REDUCIDA

H-H-H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361403002520	25 x 20	0,50 €
361403003220	32 x 20	1,00 €
361403003225	32 x 25	1,00 €
361403004020	40 x 20	1,90 €
361403004025	40 x 25	1,90 €
361403004032	40 x 32	1,90 €
361403005020	50 x 20	2,00 €
361403005025	50 x 25	2,00 €
361403005032	50 x 32	2,00 €
361403005040	50 x 40	2,00 €
361403006325	63 x 25	2,35 €
361403006332	63 x 32	2,35 €
361403006340	63 x 40	2,35 €
361403006350	63 x 50	2,80 €
361403007532	75 x 32	4,45 €

CÓDIGO	Ø	PVP
361403007540	75 x 40	4,45 €
361403007550	75 x 50	5,25 €
361403007563	75 x 63	5,25 €
361403009040	90 x 40	7,30 €
361403009050	90 x 50	8,55 €
361403009063	90 x 63	8,55 €
361403009075	90 x 75	8,55 €
361403011050	110 x 50	14,80 €
361403011063	110 x 63	14,80 €
361403011075	110 x 75	14,80 €
361403011090	110 x 90	14,80 €
361403012563	125 x 63	28,00 €
361403012575	125 x 75	28,00 €
361403012590	125 x 90	28,00 €
361403125110	125 x 110	28,00 €

CASQUILLO REDUCCIÓN

M-H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
360400002520	25 x 20	0,35 €
360400003220	32 x 20	0,35 €
360400003225	32 x 25	0,35 €
360400004020	40 x 20	0,45 €
360400004025	40 x 25	0,50 €
360400004032	40 x 32	0,50 €
360400005032	50 x 32	0,55 €
360400005040	50 x 40	0,55 €
360400006332	63 x 32	0,90 €
360400006340	63 x 40	0,90 €

CÓDIGO	Ø	PVP
360400006350	63 x 50	0,90 €
360400007550	75 x 50	1,45 €
360400007563	75 x 63	1,45 €
360400009050	90 x 50	2,45 €
360400009063	90 x 63	2,45 €
360400009075	90 x 75	2,45 €
360400011063	110 x 63	4,60 €
360400011075	110 x 75	4,60 €
360400011090	110 x 90	5,05 €
360400125110	125 x 110	7,10 €



ACCESORIOS PVC ENCOLAR

REDUCCIÓN CÓNICA

M/H-H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361202002020	25 x 20 x 20	0,50 €
361202002520	32 x 25 x 20	0,45 €
361202002525	32 x 25 x 25	0,50 €
361202003220	40 x 32 x 20	0,50 €
361202003225	40 x 32 x 25	0,50 €
361202003232	40 x 32 x 32	0,65 €
361202004020	50 x 40 x 20	0,60 €
361202004025	50 x 40 x 25	0,60 €
361202004032	50 x 40 x 32	0,60 €
361202004040	50 x 40 x 40	0,70 €
361202005025	63 x 50 x 25	1,50 €
361202005032	63 x 50 x 32	1,50 €

CÓDIGO	Ø	PVP
361202005040	63 x 50 x 40	1,50 €
361202005050	63 x 50 x 50	1,55 €
361202006350	75 x 63 x 50	1,50 €
361202006363	75 x 63 x 63	1,75 €
361202007540	90 x 75 x 40	3,00 €
361202007550	90 x 75 x 50	3,00 €
361202007563	90 x 75 x 63	3,00 €
361202007575	90 x 75 x 75	3,20 €
361202009050	110 x 90 x 50	5,65 €
361202009063	110 x 90 x 63	5,65 €
361202009075	110 x 90 x 75	5,65 €
361202009090	110 x 90 x 90	6,20 €

MANGUITO

H-H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361102000020	20	0,35 €
361102000025	25	0,40 €
361102000032	32	0,50 €
361102000040	40	0,75 €
361102000050	50	1,00 €
361102000063	63	1,60 €
361102000075	75	3,30 €
361102000090	90	3,55 €
361102000110	110	6,85 €
361102000125	125	10,50 €

MANGUITO PORTABRIDAS

H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361101000020	20	0,80 €
361101000025	25	0,90 €
361101000032	32	1,30 €
361101000040	40	1,55 €
361101000050	50	1,40 €
361101000063	63	1,80 €
361101000075	75	2,15 €
361101000090	90	3,30 €
361101000110	110	5,25 €
361101000125	125	6,85 €

UNIÓN 3 P.

TORICA EN EPDM
H-H ENCOLAR

CÓDIGO	Ø	PVP
361703000020	20	1,35 €
361703000025	25	1,60 €
361703000032	32	1,90 €
361703000040	40	2,70 €
361703000050	50	3,35 €
361703000063	63	4,90 €
361703000075	75	18,80 €
361703000090	90	21,53 €
361703000110	110	32,65 €

TAPÓN H.

H ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361300000020	20	0,35 €
361300000025	25	0,35 €
361300000032	32	0,50 €
361300000040	40	0,90 €
361300000050	50	1,10 €
361300000063	63	1,30 €
361300000075	75	3,00 €
361300000090	90	3,75 €
361300000110	110	8,40 €

BRIDA LOCA



CÓDIGO	Ø	PVP
360302000020	20	2,05 €
360302000025	25	2,35 €
360302000032	32	2,60 €
360302000040	40	3,65 €
360302000050	50	3,70 €
360302000063	63	3,80 €
360302000070	70	3,90 €
360302000090	90	4,45 €
360302000110	110	8,30 €

ESPIGA CONEXIÓN MANGUERA

M-M ENCOLAR



CÓDIGO	Ø	PVP
360900000020	20	0,60 €
360900000025	25	0,70 €
360900000032	32	1,05 €
360900000040	40	1,30 €
360900000050	50	1,80 €
360900000063	63	2,30 €



ACCESORIOS PVC ENCOLAR

ABRAZADERA "COBRA"



CÓDIGO	Ø	PVP
360000000012	12	0,50 €
360000000016	16	0,50 €
360000000020	20	0,50 €
360000000025	25	0,70 €
360000000032	32	0,80 €
360000000040	40	2,90 €
360000000050	50	3,15 €
360000000063	63	4,85 €
360000000075	75	9,90 €
360000000090	90	11,80 €
360000000110	110	16,40 €

ADHESIVO PVC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
360200000101	1L TAPA	16,90 €
360200000201	1 L C/PINCEL	18,10 €
360200000112	1/2 L C/PINCEL	11,00 €
360202000125	TUBO 808	2,50 €

LIMPIADOR PVC



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
360201000001	1 LITRO	9,00 €
360201000005	½ LITRO	5,60 €

ACCESORIOS PVC MIXTO

MANGUITO MIXTO H ENCOLAR / H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361100002012	20 x 1/2"	0,60 €
361100002534	25 x 3/4"	0,75 €
361100000321	32 x 1"	0,90 €
361100040114	40 x 1 1/4"	1,50 €
361100050112	50 x 1 1/2"	2,15 €
361100000632	63 x 2"	5,60 €
361100075212	75 x 2 1/2"	7,80 €
361100000903	90 x 3"	7,80 €
361100001104	110 x 4"	13,15 €

CODO 90° MIXTO ENCOLAR / H ROSCA



CÓDIGO	Ø	PVP
360502002012	20 x 1/2"	0,70 €
360502002534	25 x 3/4"	0,80 €
360502000321	32 x 1"	1,00 €
360502040114	40 x 1 1/4"	1,75 €
360502050112	50 x 1 1/2"	2,40 €
360502000632	63 x 2"	2,90 €
360502075212	75 x 2 1/2"	11,10 €
360502000903	90 x 3"	17,40 €
360502001104	110 x 4"	28,70 €

TE 90° MIXTA Y REDUCIDA

H ENCOLAR / H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361402002012	20 x 1/2"	0,80 €
361402002512	25 x 1/2"	1,00 €
361402002534	25 x 3/4"	1,00 €
361402003212	32 x 1/2"	1,75 €
361402003234	32 x 3/4"	1,75 €
361402000321	32 x 1"	1,20 €
361402004012	40 x 1/2"	2,35 €
361402004034	40 x 3/4"	2,35 €
361402000401	40 x 1"	2,35 €
361402040114	40 x 1 1/4"	2,00 €
361402005012	50 x 1/2"	3,50 €
361402005034	50 x 3/4"	3,50 €
361402000501	50 x 1"	3,50 €
361402050112	50 x 1 1/2"	2,85 €
361402006312	63 x 1/2"	4,20 €
361402006334	63 x 3/4"	4,20 €
361402000631	63 x 1"	4,20 €
361402063114	63 x 1 1/4"	4,20 €
361402063112	63 x 1 1/2"	3,55 €
361402000632	63 x 2"	3,55 €
361402075212	75 x 2 1/2"	12,45 €
361402000903	90 x 3"	14,65 €
361402001104	110 x 4"	31,50 €

TERMINAL R. MACHO

M-H ENCOLAR / M ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361500201638	20 x 16 x 3/8"	0,55 €
361500201612	20 x 16 x 1/2"	0,55 €
361500252012	25 x 20 x 1/2"	0,50 €
361500252034	25 x 20 x 3/4"	0,50 €
361500322512	32 x 25 x 1/2"	0,50 €
361500322534	32 x 25 x 3/4"	0,50 €
361500032251	32 x 25 x 1"	0,50 €
361500403234	40 x 32 x 3/4"	0,65 €
361500040321	40 x 32 x 1"	0,65 €
361504032114	40 x 32 x 1 1/4"	0,85 €
361500050401	50 x 40 x 1"	1,22 €
361505040114	50 x 40 x 1 1/4"	0,90 €
361505040112	50 x 40 x 1 1/2"	1,10 €
361506350114	63 x 50 x 1 1/4"	1,80 €
361506350112	63 x 50 x 1 1/2"	1,65 €
361500063502	63 x 50 x 2"	1,65 €
361507563112	75 x 63 x 1 1/2"	4,60 €
361500075632	75 x 63 x 2"	2,90 €
361507563212	75 x 63 x 2 1/2"	4,60 €
361500090752	90 x 75 x 2"	4,75 €
361509075212	90 x 75 x 2 1/2"	4,45 €
361500090753	90 x 75 x 3"	4,45 €
361511090212	110 x 90 x 2 1/2"	5,90 €
361500110903	110 x 90 x 3"	5,90 €



ACCESORIOS PVC MIXTO

UNIÓN 3P. MIXTO R.MACHO

H-ENCOLAR/M-ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361701002012	20 x 1/2"	1,70 €
361701002534	25 x 3/4"	2,00 €
361701000321	32 x 1"	2,40 €
361701040114	40 x 1 1/4"	2,95 €
361701050112	50 x 1 1/2"	4,40 €
361701000502	50 x 2"	3,05 €
361701000632	63 x 2"	6,00 €
361701075212	75 x 2 1/2"	20,35 €
361701000903	90 x 3"	26,65 €

UNIÓN 3P. MIXTO R.HEMBRA

H-ENCOLAR/H-ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361700002012	20 x 1/2"	1,60 €
361700002534	25 x 3/4"	1,90 €
361700000321	32 x 1"	2,30 €
361700040114	40 x 1 1/4"	2,80 €
361700050112	50 x 1 1/2"	4,25 €
361700000632	63 x 2"	6,00 €
361700075212	75 x 2 1/2"	18,80 €
361700000903	90 x 3"	22,00 €
361700001104	110 x 4"	27,80 €

ACCESORIOS PVC ROSCAR

CODO 90°

H- H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
360504000012	1/2"	0,60 €
360504000034	3/4"	0,90 €
360504000001	1"	1,30 €
360504000114	1 1/4"	2,00 €
360504000112	1 1/2"	2,60 €
360504000002	2"	3,70 €
360504000212	2 1/2"	11,85 €
360504000003	3"	18,15 €

CODO 45°

H-H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
360501000012	1/2"	0,95 €
360501000034	3/4"	1,15 €
360501000001	1"	1,45 €
360501000114	1 1/4"	1,75 €
360501000112	1 1/2"	2,65 €
360501000002	2"	3,55 €
360501000212	2 1/2"	14,50 €

MANGUITO

H-H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361103000038	3/8"	0,70 €
361103000012	1/2"	0,50 €
361103000034	3/4"	0,60 €
361103000001	1"	0,90 €
361103000112	1 1/2"	1,70 €
361103000114	1 1/4"	1,20 €
361103000002	2"	3,00 €
361103000212	2 1/2"	7,60 €
361103000003	3"	9,30 €

UNIÓN 3P.

H-H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361702000038	3/8"	2,20 €
361702000012	1/2"	1,70 €
361702000034	3/4"	2,10 €
361702000001	1"	2,60 €
361702000114	1 1/4"	3,75 €
361702000112	1 1/2"	4,45 €
361702000002	2"	6,70 €

MACHÓN DOBLE ROSCA

M-M ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361000000012	1/2"	0,60 €
361000000034	3/4"	0,70 €
361000000001	1"	0,95 €
361000000114	1 1/4"	1,45 €
361000000112	1 1/2"	1,80 €
361000000002	2"	2,80 €
361000000212	2 1/2"	3,50 €
361000000003	3"	5,20 €

MACHÓN REDUCIDO

M-M ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361001001238	1/2" x 3/8"	1,07 €
361001003438	3/4" x 3/8"	1,07 €
361001003412	3/4" x 1/2"	0,80 €
361001000134	1" x 3/4"	0,90 €
361001001141	1 1/4" x 1"	1,45 €
361001112114	1 1/2" x 1 1/4"	1,90 €
361001002112	2" x 1 1/2"	2,35 €
361001002122	2 1/2" x 2"	3,55 €
361001003212	2 1/2" x 3"	5,70 €



ACCESORIOS PVC ROSCAR

REDUCCIÓN ROSCADA

M-H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361201001238	1/2" x 3/8"	0,40 €
361201003438	3/4" x 3/8"	0,70 €
361201003412	3/4" x 1/2"	0,85 €
361201000112	1" x 1/2"	0,85 €
361201000134	1" x 3/4"	1,00 €
361201011412	1 1/4" x 1/2"	1,65 €
361201011434	1 1/4" x 3/4"	1,65 €
361201001141	1 1/4" x 1"	1,65 €
361201011212	1 1/2" x 1/2"	1,90 €
361201011234	1 1/2" x 3/4"	1,90 €
361201001121	1 1/2" x 1"	1,90 €
361201112114	1 1/2" x 1 1/4"	2,90 €
361201000021	2" x 1"	2,90 €
361201002114	2" x 1 1/4"	2,90 €
361201002112	2" x 1 1/2"	2,90 €
361201002122	2 1/2" x 2	3,50 €

REDUCCIÓN ROSCADA TUERCA

M-H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361200001214	1/2" x 1/4"	1,05 €
361200001238	1/2" x 3/8"	1,10 €
361200003412	3/4" x 1/2"	0,85 €
361200000134	1" x 3/4"	1,00 €
361200001141	1 1/4" x 1"	1,30 €
361200112114	1 1/2" x 1 1/4"	1,55 €
361200002112	2" x 1 1/2"	2,20 €

TE 90°

H-H ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361404000012	1/2"	1,00 €
361404000034	3/4"	1,25 €
361404000001	1"	1,65 €
361404000114	1 1/4"	2,60 €
361404000112	1 1/2"	3,35 €
361404000002	2"	5,25 €
361404000212	2 1/2"	15,00 €

TAPÓN R. MACHO

M-M ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361302000012	1/2"	0,40 €
361302000034	3/4"	0,50 €
361302000001	1"	0,65 €
361302000114	1 1/4"	0,90 €
361302000112	1 1/2"	1,25 €
361302000002	2"	1,85 €
361302000212	2 1/2"	3,60 €
361302000003	3"	5,70 €
361302000004	4"	10,50 €

TAPÓN R. HEMBRA

M-M ROSCAR



CÓDIGO	Ø	PVP
361301000012	1/2"	0,50 €
361301000034	3/4"	0,60 €
361301000001	1"	0,75 €
361301000114	1 1/4"	1,30 €
361301000112	1 1/2"	1,60 €
361301000002	2"	2,15 €
361301000212	2 1/2"	6,00 €
361301000003	3"	10,00 €
361301000004	4"	13,35 €

ESPIGA ROSCADA

M ROSCAR/M PRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
360901001412	1/4" x 12	0,25 €
360901001220	1/2" x 20	0,60 €
360901003425	3/4" x 25	0,70 €
360901000130	1" x 30	0,90 €
360901011440	1 1/4" x 40	1,35 €
360901011250	1 1/2" x 50	1,60 €
360901000260	2" x 60	1,90 €

ESPIGA TUERCA ROSCA HEMBRA

H ROSCAR/M PRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
360902001212	1/2" x 12	1,00 €
360902003416	3/4" x 16	1,25 €
360902000120	1" x 20	2,05 €
360802011425	1 1/4" x 25	2,35 €
360902011230	1 1/2" x 30	2,95 €
360902000240	2" x 40	2,95 €
360902000250	2" x 50	3,65 €

PASAMUROS PVC

CON JUNTA



CÓDIGO	Ø	PVP
362300000001	1"	33,00 €
362300000002	2"	50,85 €

VÁLVULA CLAPETA PVC



CÓDIGO	Ø	PVP
361900000063	63	29,65 €
361900000075	75	32,30 €
361900000090	90	37,25 €



VÁLVULAS DE BOLA Y ANTIRETORNO

V. BOLA ENCOLAR

JUNTA CR – ASIENTO PE
(BIDIRECCIONAL)



CÓDIGO	Ø	PVP
36180000020	20	5,90 €
36180000025	25	7,90 €
36180000032	32	8,40 €
36180000040	40	11,80 €
36180000050	50	12,60€
36180000063	63	18,70 €
36180000075	75	80,00 €
36180000090	90	101,80 €
36180000110	110	118,13 €

V. BOLA ROSCAR

JUNTA CR – ASIENTO PE
(BIDIRECCIONAL)



CÓDIGO	Ø	PVP
361802000012	1/2"	6,50 €
361802000034	3/4"	8,50 €
361802000001	1"	9,35 €
361802000114	1 1/4"	12,80 €
361802000112	1 1/2"	13,80 €
361802000002	2"	20,25 €
361802000212	2 1/2"	84,50 €
361802000003	3"	107,23 €
361802000004	4"	123,56 €

V. BOLA ENCOLAR (F)

JUNTA CR – ASIENTO PE
(BIDIRECCIONAL)

CÓDIGO	Ø	PVP
36180000025	25	7,90 €
36180000032	32	8,40 €
36180000050	50	12,60 €
36180000063	63	18,70 €

V. BOLA ROSCAR (F)

JUNTA CR – ASIENTO PE
(BIDIRECCIONAL)



CÓDIGO	Ø	PVP
361802000034	3/4"	8,50 €
361802000001	1"	9,35 €
361802000112	1 1/2"	13,80 €
361802000002	2"	20,25 €

V. ANTIRETORNO

(MUELLE)

H - H ENCOLAR (JUNTA EPDM)



CÓDIGO	Ø	PVP
362001000020	20	12,80 €
362001000025	25	14,30 €
362001000032	32	15,55 €
362001000040	40	19,35 €
362001000050	50	24,95 €
362001000063	63	33,65 €
362001000075	75	52,85 €

V. ANTIRETORNO

(MUELLE)

H - H ROSCAR (JUNTA EPDM)



CÓDIGO	Ø	PVP
362010000012	1/2"	13,60 €
362010000034	3/4"	13,60 €
362010000001	1"	15,50 €
362010000114	1 1/4"	16,45 €
362010000112	1 1/2"	20,25 €
362010000002	2"	25,95 €
362010000212	2 1/2"	34,85 €

ACCESORIOS DE POLIETILENO

ENLACE ROSCA MACHO



CÓDIGO	Ø	PVP
370103002012	20 - 1/2"	0,80 €
370103002534	25 - 3/4"	0,90 €
370103000321	32 - 1"	1,30 €
370103040114	40 - 1 1/4"	2,00 €
370103050112	50 - 1 1/2"	3,40 €
370103000632	63 - 2"	5,00 €
370103075212	75 - 2 1/2"	18,00 €
370103000903	90 - 3"	19,90 €
370103001104	110 - 4"	39,35 €

ENLACE ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
370102002012	20 - 1/2"	0,80 €
370102002534	25 - 3/4"	0,85 €
370102000321	32 - 1"	1,60 €
370102040114	40 - 1 1/4"	1,90 €
370102050112	50 - 1 1/2"	3,10 €
370102000632	63 - 2"	4,40 €
370102075212	75 - 2 1/2"	18,55 €
370102000903	90 - 3"	22,75 €
370102001104	110 - 4"	53,90 €

ENLACE RECTO



CÓDIGO	Ø	PVP
370100000020	20	1,35 €
370100000025	25	1,35 €
370100000032	32	2,30 €
370100000040	40	3,25 €
370100000050	50	4,70 €
370100000063	63	8,10 €
370100000075	75	21,00 €
370100000090	90	27,00 €
370100000110	110	68,85 €

ENLACE REDUCIDO



CÓDIGO	Ø	PVP
370101002520	25 - 20	1,50 €
370101003225	32 - 25	2,05 €
370101004032	40 - 32	3,05 €
370101005040	50 - 40	4,40 €
370101006350	63 - 50	6,80 €
370101007563	75 - 63	23,65 €
370101009063	90 - 63	31,40 €
370101009075	90 - 75	31,40 €
370101011090	110 - 90	65,80 €

ACCESORIOS DE POLIETILENO

TE ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
371401002012	20 - 1/2"	1,60 €
371401002534	25 - 3/4"	1,90 €
371401000321	32 - 1"	2,65 €
371401040114	40 - 1 1/4"	3,70 €
371401050112	50 - 1 1/2"	7,40 €
370401000632	63 - 2"	10,40 €
371401075212	75 - 2 1/2"	33,55 €
371401000903	90 - 3"	41,20 €
371401001104	110 - 4"	78,45 €

TE IGUAL 90°



CÓDIGO	Ø	PVP
371400000020	20	2,05 €
371400000025	25	2,50 €
371400000032	32	3,95 €
371400000040	40	5,20 €
371400000050	50	7,15 €
371400000063	63	12,90 €
371400000075	75	35,95 €
371400000090	90	50,20 €
371400000110	110	96,80 €

TE REDUCIDA



CÓDIGO	Ø	PVP
371403002520	25 - 20	3,05 €
371403003225	32 - 25	3,75 €
371403004032	40 - 32	4,90 €
371403005040	50 - 40	7,50 €
371403006350	63 - 50	12,65 €
371403007563	75 - 63	20,90 €
371403009075	90 - 75	31,35 €
371403011090	110 - 90	47,15 €

TAPÓN FINAL



CÓDIGO	Ø	PVP
371300000020	20	0,80 €
371300000025	25	1,00 €
371300000032	32	1,45 €
371300000040	40	2,10 €
371300000050	50	3,25 €
371300000063	63	5,00 €
371300000075	75	21,45 €
371300000090	90	24,55 €
371300000110	110	52,80 €

CODO 90° ROSCA MACHO



CÓDIGO	Ø	PVP
370302002012	20 - 1/2"	1,10 €
370302002534	25 - 3/4"	1,20 €
370302000321	32 - 1"	1,80 €
370302040114	40 - 1 1/4"	2,75 €
370302050112	50 - 1 1/2"	4,50 €
370302000632	63 - 2"	7,05 €
370302075212	75 - 2 1/2"	19,55 €
370302000903	90 - 3"	24,50 €
370302001104	110 - 4"	47,50 €

CODO 90° ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
370301002012	20 - 1/2"	2,50 €
370301002534	25 - 3/4"	2,85 €
370301000321	32 - 1"	3,20 €
370301040114	40 - 1 1/4"	3,50 €
370301050112	50 - 1 1/2"	5,20 €
370301000632	63 - 2"	7,45 €
370301075212	75 - 2 1/2"	21,85 €
370301000903	90 - 3"	40,55 €
370301001104	110 - 4"	62,75 €

CODO 90°



CÓDIGO	Ø	PVP
370300000020	20	1,50 €
370300000025	25	1,75 €
370300000032	32	2,90 €
370300000040	40	3,70 €
370300000050	50	5,40 €
370300000063	63	8,80 €
370300000075	75	21,00 €
370300000090	90	25,00 €
370300000110	110	65,00 €

CODO GRIFO



CÓDIGO	Ø	PVP
370303002012	20 - 1/2"	1,10 €
370303002534	25 - 3/4"	1,20 €



ACCESORIOS DE COMPRESIÓN PE

ENLACE ROSCA MACHO COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370105000321	32 X 1"	3,00 €
370105002534	25 X 3/4"	2,00 €

ENLACE ROSCA HEMBRA COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370106000321	32 X 1"	3,20 €
370106002534	25 X 3/4"	2,40 €

ENLACE RECTO COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370104000025	25"	3,00 €
370104000032	32"	4,30 €

ENLACE RAPIDO COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370107000032	32"	6,80 €
370107000040	40"	12,20 €
370107000050	50"	15,75 €
370107000063	63"	27,00 €

ENLACE RAPIDO REDUCIDO COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370108004032	40 X 32"	12,10 €
370108005040	50 X 40"	17,20 €
370108006350	63 X 50"	23,60 €

CODO 90° RAPIDO COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370307000032	32"	7,20 €
370307000040	40"	14,50 €
370307000050	50"	19,00 €

CODO 90° ROSCA MACHO COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370305000321	32 X 1"	3,90 €
370305002534	25 X 3/4"	3,10 €

CODO 90° ROSCA HEMBRA COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370306000321	32 X 1"	4,80 €
370306002534	25 X 3/4"	3,80 €

CODO90° COMPRESIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
370304000025	25"	3,05 €
370304000032	32"	4.30 €



ACCESORIOS DE POLIETILENO

COLLARÍN DE TOMA SIMPLE / COLLARÍN CON REFUERZO



CÓDIGO	Ø	PVP
370201002012	20 - 1/2"	0,90 €
370201002512	25 - 1/2"	1,10 €
370201002534	25 - 3/4"	1,10 €
370201003212	32 - 1/2"	1,35 €
370201003234	32 - 3/4"	1,35 €
370201000321	32 - 1"	1,60 €
370201004012	40 - 1/2"	1,40 €
370201004034	40 - 3/4"	1,60 €
370201000401	40 - 1"	1,60 €
370201005012	50 - 1/2"	1,70 €
370201005034	50 - 3/4"	1,70 €
370201000501	50 - 1"	1,65 €
370201006312	63 - 1/2"	2,40 €
370201006334	63 - 3/4"	2,40 €
370201000631	63 - 1"	2,40 €
3702010063114	63 - 1 1/4"	2,60 €
3702010063112	63 - 1 1/2"	2,60 €
370201007512	75 - 1/2"	3,00 €
370201007534	75 - 3/4"	3,55 €

CÓDIGO	Ø	PVP
370201000751	75 - 1"	3,55 €
370201075114	75 - 1 1/4"	3,75 €
370201075112	75 - 1 1/2"	3,75 €
370201000752	75 - 2"	3,75 €
370201009012	90 - 1/2"	3,80 €
370201009034	90 - 3/4"	4,30 €
370201000901	90 - 1"	4,30 €
370201090114	90 - 1 1/4"	4,30 €
370201090112	90 - 1 1/2"	4,30 €
370201000902	90 - 2"	4,90 €
370201011012	110 - 1/2"	5,15 €
370201011034	110 - 3/4"	5,15 €
370201001101	110 - 1"	5,15 €
370201110114	110 - 1 1/4"	4,55 €
370201110112	110 - 1 1/2"	4,55 €
370201001102	110 - 2"	4,85 €
370201012512	125 - 1/2"	5,40 €
370201012534	125 - 3/4"	5,40 €
370201001251	125 - 1"	5,40 €

CÓDIGO	Ø	PVP
370201125114	125 - 1 1/4"	5,40€
370201125112	125 - 1 1/2"	5,40 €
370201001252	125 - 2"	5,50€

CON REFUERZO

370201014034	140 - 3/4"	11,60 €
370201001401	140 - 1"	11,60 €
370201140114	140 - 1 1/4"	11,60 €
370201140112	140 - 1 1/2"	11,60 €
370201001402	140 - 2"	11,60 €
370201016012	160 - 1/2"	16,60 €
370201016034	160 - 3/4"	16,60 €
370201001601	160 - 1"	16,60 €
370201160114	160 - 1 1/4"	16,60 €
370201160112	160 - 1 1/2"	16,60 €
370201001602	160 - 2"	16,60 €
370201200114	200 - 1 1/4"	28,70 €
370201200112	200 - 1 1/2"	28,70 €
370201002002	200 - 2"	28,70 €
370201002003	200 - 3"	43,15 €

ACCESORIOS PARA COLECTORES

CÓDIGO	Fig.	CONCEPTO	Ø	PVP
371301000001	1	TAPON H. C/JUNTA	1"	0,70 €
371000000001	2	MACHÓN C/JUNTA	1"	0,95 €
371100000001	3	MANGUITO C/JUNTA	1"	1,35 €
370600000001	4	CRUZ C/JUNTA	1"	3,51 €
370303000001	5	CODO C/JUNTA	1"	1,55 €
371403000001	6	TE C/JUNTA	1"	2,35 €



Fig. 6



Fig. 5



Fig. 4



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

ARQUETAS

CÓDIGO	Ø	PVP
3900000002	24 x 27 x 17,5	8,00 €
3900000001	42 x 32 x 20	13,25 €
3900000003	65 x 53 x 30	36,15 €



LLAVE ACCESORIO PE Y PVC ZINCADO

CÓDIGO	CONCEPTO	Ø	PVP
5201010003	PEQUEÑA	20 - 32	15,00 €
5201010002	MEDIANA	63 - 50	25,00 €
5201010001	GRANDE	63 - 110	28,00 €



HIDROTUBO FLEXIBLE



CÓDIGO	CONCEPTO	DIÁMETRO		COLOR	METROS ROLLO	PVP METRO	PVP ROLLO
		INTERIOR	EXTERIOR				
3820040035	ESPIRO CRISTAL	3	5	TRANSPARENTE	50	0,25 €	12,50 €
3820030069		6	9			0,50 €	25,00 €
3820030812		8	12			0,95 €	47,50 €
3820031216		12	16			1,30 €	65,00 €
3820010016	HIDROTUBO FLEXIBLE	13	16	BLANCO	25	1,45 €	36,25 €
3820010020		16	20			1,65 €	41,25 €
3820010025		20	25			2,25 €	56,25 €
3820020016	HIDROTUBO FLEXIBLE	13	16	GRIS	25	1,45 €	36,25 €
3820020020		16	20			1,65 €	41,25 €
3820020025		20	25			2,25 €	56,25 €
3820020032		27	32			2,63 €	58,75 €
3820020040		35	40			3,05 €	76,25 €
3820020050		43	50			5,45 €	126,25 €
3820020063		55	63			10,25 €	256,25 €
3820020075	65	75	20,05 €	501,25 €			
4417261050	HIDROTUBO ANTICLORO	42	50	BLANCO	25	6,00 €	150,00 €
4417261063		55	63			-	-



PROGRAMADORES

➤ PROGRAMADORES BACCARA

Los programadores de riego Baccara pertenecen a una nueva generación de programadores, con un software operado a través de un menú interactivo, intuitivo y fácil de manejar.

Posee protección intemperie IP65, que garantiza su funcionamiento bajo condiciones ambientales adversas.

PROGRAMADOR BACCARA 1 ESTACIÓN

Funciona con una batería alcalina de 9v. Actúa sobre solenoides latch 9-12v 2 y 3 vías.

CÓDIGO	CONCEPTO	ESTACIONES	PVP
3907020001	Progr. Baccara G-75 a pilas c/ solenoide latch	1	80,00 €
3907020015	Progr. Baccara WINDOW a pilas	1	78,00 €
3907020101	Progr. Baccarapilas 1 Est. c/ batería. Sin sol.	1	70,90 €



PROGRAMADOR BACCARA 8 ESTACIONES

Características de los programadores de 8estaciones:

Opera hasta 8 válvulas mas la válvula maestra / Cuatro horas de inicio para cada válvula / Programas específicos por días o por intervalos / Sensor de nivel de humedad / Retardo por días de lluvia / Seis idiomas / Control de la bomba de riego / Memoria no volátil / Pantalla fácil de leer / Tabla de programación de riego visualizable en pantalla / Posibilidad de realizar cambios porcentuales en los programadores de riego para realizar ajustes climáticos / Compartimento para pila alcalina 9v que le confiere independencia a la unidad de control, cerrado por dos tornillos.

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
3907020008	Progr. Baccara G75 - AC 8 est. a 24v (transformadorincluido)	131,00 €



➤ PROGRAMADORES GALCON

Los programadores Galcon resultan idóneos para instalaciones al aire libre de riego por aspersión y también para el riego por nebulización o goteo, ya que cuentan con una nueva tecnología especial en protección contra el agua.

KIT PROGRAMADOR GALCON DC-1 CON ELECTROVÁLVULA

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
3907013001	ProgramadorGalcon 6101 DC-1 pilas c/sol. 2 hilos	165,60 €
3907012001	ProgramadorGalcon 6101 DC-1 pilas c/sol. 3 hilos	200,00 €
3907011001	ProgramadorGalcon 6101 DC-1 pilasválvula 1"	210,00 €



PROGRAMADOR GALCON DC-4, DC-6, DC-6S

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
3907000304	ProgramadorGalcon DC-4 a pilas (2 hilos)	140,00 €
3907000204	ProgramadorGalcon DC-4 a pilas (3 hilos)	140,00 €
3907000206	ProgramadorGalcon DC-6 a pilas (2 hilos)	180,00 €
3907000306	ProgramadorGalcon DC-6 a pilas (3 hilos)	180,00 €
3907000207	ProgramadorGalcon DC-6S a pilas (2 hilos)	180,00 €



PROGR. ELECTRÓNICO DIGITAL GALCON AC-4, AC-6, AC-6S

CÓDIGO	CONCEPTO	ESTACIONES	PVP
3907000104	Progr. Galcon AC-4 c/transf. 24 v. 2 hilos	4	130,00 €
3907000106	Progr. Galcon AC-6 c/transf. 24 v. p/jardín	6	140,00 €
3907001106	Progr. Galcon AC-6S c/transf. 24 v. p/riego	6	157,00 €



PROGR. GALCON ELECTRÓNICO DIGITAL AC-8 AMPLIABLE, AC-12

CÓDIGO	CONCEPTO	ESTACIONES	PVP
3907000824	Progr. Galcon AC-8 c/transf. 24v 2 hilos	8	265,00 €
3907000012	Progr. Galcon AC-12S c/transf. 24v p/riego	12	302,00 €



DIFUSORES

Tobera integrada. Regulable de 1º a 360º / Caudales proporcionales al arco de riego / Dotado de filtro de gran tamaño / Ajuste por sistema de carraca / Muelle de acero inoxidable de larga duración.

Opciones: válvula anti drenaje y anilla identificativa de agua no potable / Conexión: rosca 1/2" H.



PS-02 (altura de emergencia 5cm)

CÓDIGO	MODELO	PVP
3905000210	PS-02-10A (3M) rojo	3,90 €
3905000212	PS-02-12A (3,7M) verde	3,90 €
3905000215	PS-02-15A (4,6M) negro	3,90 €
3905000217	PS-02-17A (5,2M) blanco	3,90 €
3905000025	PS-02-5SS C/Tobera de franja	3,15 €

PS-04 (altura de emergencia 10cm)

CÓDIGO	MODELO	PVP
3905000410	PS-0410A (3M) rojo	3,90 €
3905000412	PS-04-12A (3,7M) verde	3,90 €
3905000415	PS-04-15A (4,6M) negro	3,90 €
3905000417	PS-04-17A (5,2M) blanco	3,90 €
3905000045	PS-04-5SS C/tobera d franja	2,80 €



ASPERSORES

PGJ (Emergencia 10cm)

Mini turbina de fácil ajuste con cubierta de goma integral. Compatible su funcionamiento en el mismo sector con turbinas de mayor capacidad. Alcance de 4,6 m a 11,3m. Ocho toberas intercambiables. Conexión: rosca 1/2" H.



CÓDIGO	MODELO	PVP
3901010004	PGJ-04 (Emergencia 10 CM)	16,00 €
3901010006	PGJ-06 (Emergencia 15 CM)	37,20 €

PGP (Emergencia 10cm)

Cubierta de goma integral. Arco ajustable de 40º a 360º Alcance entre 8,8 y 15,2 m. y con toberas de ángulo bajo entre 7,9 y 12,8 m. Doce toberas intercambiables. Filtro de gran superficie. Conexión: rosca 3/4" H.



CÓDIGO	MODELO	PVP
3901020360	PGP-04	19,10 €

I-60

Ideal para campos deportivos y grandes áreas públicas. Alcance entre 20,4 m y 29,3 m. con 6 toberas cromo codificadas. Conexión: rosca 1 1/2" H.



CÓDIGO	MODELO	PVP
3901040060	I-90 36V Circulo completo	49,00 €
3901040160	I-90 ADV Arco ajustable	49,00 €

I-90

Radios de 20 a 29 metros. Presión de trabajo de 4,1 a 6,9 bares. Boquilla 53 instalada de serie. Rosca ACME 1 1/4".



CÓDIGO	MODELO	PVP
3901050090	I-90 36V Circulo completo	295,00 €
3901050190	I-90 ADV Arco ajustable	295,00 €

G-90/G-95

Radios de 20 a 29 metros. Presión de trabajo de 4,1 a 6,9 bares. Boquilla 53 instalada de serie. Rosca ACME 1 1/4".

CÓDIGO	MODELO	PVP
3901060090	G990C53S, Circulo completo	-
3901070190	G990E53P8S, Circulo completo. Válv. Eléctrica incorporada	573,63 €
3901060095	G995C53S, Sectorial	-
3901070195	G995R53P8S, Sectorial.Válvula Eléctrica incorporada	573,63 €



CODO ACOPLE ARTICULADO

CÓDIGO	MODELO	PVP
3904000512	SJ-512 (30 cm rosca 1/2" x 1/2")	3,90 €
3904000712	SJ-712 (30 cm rosca 3/4" x 3/4")	4,10 €



PROGRAMADORES DE GRIFO



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
3910000001	Programador de grifoanalógico blue	38,85 €
3910000002	Programador de grifoanalógico blue plus	55,55 €
3910000003	Programador de grifoanalógiconebulizador	59,60 €



TUBERÍA PE EN ROLLOS PARA JARDINERÍA Y BRICOLAJE

➤ TUBERÍA DIAM 16



CÓDIGO	COLOR	MTS. ROLLO	PVP/ROLLO
3932000050	NEGRO	50	16,35 €
3932000100		100	23,80 €
3930020050	MARRÓN	50	-
3930020100		100	35,00 €

➤ TUBERÍA DIAM 16 C/GOTERO INTEGRADO TURBULENTO 2 L/H



CÓDIGO	DISTANCIA	COLOR	MTS. ROLLO	PVP/ROLLO
3931000025	a 0.33 m	NEGRO	25	9,05 €
3931000050			50	19,00 €
3931000100			100	33,00 €
3931010025	a 0.50 m	NEGRO	25	8,10 €
3931010050			50	-
3931010100			100	-

➤ MICROTUBO DE PVC NEGRO



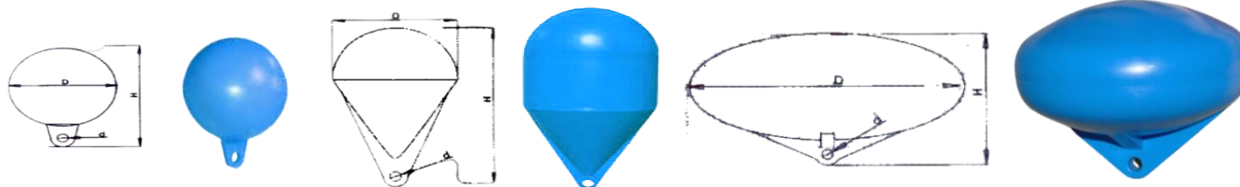
CÓDIGO	MEDIDA	MTS. ROLLO	PVP/ROLLO
3933010025	4 x 6	25	8,30 €
3933010050		50	14,95 €

FAMILIA 40

BOYAS / PANTANO

Fabricadas en polietileno roto moldeado, aditivado U.V., gran resistencia, fácil manipulación, refuerzo desde el amarre y posibilidad de fabricar en varios colores.

REF.	CÓDIGO	H	D	d	FLOTABILIDAD APROX	PVP
BF25	4000701050	500	385	40	25	40,00 €
BF75	4000701040	900	600	55	75	73,00 €
BF200	4000701200	550	1.000	40	200	142,00 €



CÓDIGO	Ø EXTERIOR	Ø INTERIOR	PVP
4000703000	73CMS	46CMS	77,50 €



MATERIAL DE FONTANERIA

LATIGUILLO CONEXIÓN SANITARIA



CÓDIGO	MEDIDA	Ø	Cm	PVP
4000303838	H-3/8"- H-3/8"	8	25	1,65 €
4000303812	H-3/8"- H-1/2"	8	35	2,15 €
4002111212	H-1/2"- H-1/2"	8	35	2,15 €
4000101212	M-1/2"- H-1/2"	13	35	4,20 €
4000101234	M-1/2"- H-3/4"	13	35	4,70 €
4000103434	M-3/4"- H-3/4"	13	35	4,70 €
4000201212	H-1/2"- H-1/2"	13	35	4,20 €
4000201234	H-1/2"- H-3/4"	13	35	4,65 €
4000203434	H-3/4"- H-3/4"	13	35	4,65 €

CONEXIÓN CODO R-H

CÓDIGO	MEDIDA	PVP
4001100040	1"	20,95 €
4001100060	1"	22,40 €

VÁLVULA FLOTADOR BOYA INOX. 304



CÓDIGO	Ø	PVP
4000802012	1/2 - 3/8"	16,90 €
4000802034	3/4"	28,90 €
4000802001	1"	31,80 €
4000802114	1 1/4"	38,50 €

BOYA PARA FLOTADOR INOX 304



CÓDIGO	Ø	MEDIDA	PVP
4000702038	90	3/8"	13,50 €
4000702012	110	1/2"	15,90 €
4000702034	160	3/4" - 1" - 1 1/4"	16,20 €

JUNTA CAUCHO PLANA ANCHA



CÓDIGO	Ø	MEDIDA	PVP
9340000012	1/2"	10 x 18,5 x 2	0,04 €
9340000034	3/4"	12 x 23,5 x 2	0,05 €
9340000001	1"	20 x 30 x 2,5	0,07 €
9340000114	1 1/4"	29 x 37 x 2,5	0,09 €
9340000112	1 1/2"	30 x 44,5 x 2,5	0,13 €
9340000002	2"	46 x 56 x 2,5	0,15 €

GRIFO LAVADORA



CÓDIGO	Ø	PVP
4001201234	1/2" - 3/4" (doble)	18,15 €

LATIGUILLO GALV. BATERÍA CONTADOR



CÓDIGO	MEDIDA	cm	PVP
4000900034	M-H 3/4"	40	8,50 €
4000900001	M-H 1"	40	13,90 €
4000900114	M-H 1 1/4"	40	25,75 €
4000900112	M-H 1 1/2"	40	39,80 €
4001100034	M-H 3/4"	50	8,75 €
4001000034	M-H 3/4"	60	9,90 €
4001000001	M-H 1"	60	15,75 €
4001000114	M-H 1 1/4"	60	33,00 €
4001000112	M-H 1 1/2"	60	50,00 €
4001000002	M-H 2"	60	74,80 €
4001001001	M-H 1"	80	20,00 €
4001001114	M-H 1 1/4"	80	40,35 €
4001001112	M-H 1 1/2"	80	60,00 €
4001001002	M-H 2"	80	87,75 €

FLOTADOR PARA BOYA VARILLA ROSCADA



CÓDIGO	Ø	PVP
4000803034	3/4"	14,45 €
4000803001	1"	21,70 €
4000800114	1 1/4"	38,50 €
4000800112	1 1/2"	53,00 €

BOYA PLÁSTICO PARA VARILLA ROSCADA



CÓDIGO	Ø	PVP
4000700012	1/2"	3,00 €
4000700034	3/4"	3,40 €
4000700001	1"	4,45 €
4000700114	1 1/4 - 1 1/2"	6,90 €
4000700002	2"	9,05 €

JUNTA CÓNICA PARA DEPÓSITOS



CÓDIGO	Ø	PVP
4000500012	1/2"	0,85 €
4000500034	3/4"	0,85 €
4000500001	1"	0,85 €

ARANDELA PLANA BLANCA



CÓDIGO	Ø	PVP
4000600012	1/2"	1,25 €
4000600034	3/4"	1,30 €
4000600001	1"	1,45 €
4000600114	1 1/4"	1,55 €
4000600112	1 1/2"	1,85 €

CROMADOLLAVE ESCUADRA



CÓDIGO	Ø	PVP
4001301238	1/2" x 3/8"	3,10 €

MATERIAL DE FONTANERIA - LATÓN

CODO ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
4002700038	3/8"	2,20 €
4002700012	1/2"	3,35 €
4002700034	3/4"	5,00 €
4002700001	1"	9,15 €
4002700114	1 1/4"	15,00 €
4002700112	1 1/2"	21,25 €
4002700002	2"	31,50 €

CODO M - H ROSCADO



CÓDIGO	Ø	PVP
4002800038	3/8"	2,15 €
4002800012	1/2"	3,40 €
4002800034	3/4"	5,45 €
4002800001	1"	8,95 €
4002800114	1 1/4"	14,65 €
4002800112	1 1/2"	22,25 €
4002800002	2"	30,20 €

TAPÓN MACHO



CÓDIGO	Ø	PVP
4002500038	3/8"	0,95 €
4002500012	1/2"	1,15 €
4002500034	3/4"	1,80 €
4002500001	1"	2,85 €

TAPÓN HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
4002600038	3/8"	0,85 €
4002600012	1/2"	1,10 €
4002600034	3/4"	1,50 €
4002600001	1"	2,50 €

UNIÓN 3 PIEZAS



CÓDIGO	Ø	PVP
4003000012	1/2"	8,20 €
4003000034	3/4"	13,05 €
4003000001	1"	17,60 €
4003000114	1 1/4"	28,35 €
4003200112	1 1/2"	32,80 €
4003000112	1 1/2"	35,90 €
4003000002	2"	40,20 €
4003000212	2 1/2"	119,35 €

CRUZ



CÓDIGO	Ø	PVP
4005000012	1/2"	5,15 €
4005000034	3/4"	9,85 €
4005000001	1"	15,55 €
4005000114	1 1/4"	30,95 €
4005000112	1 1/2"	37,25 €
4005000002	2"	54,40 €

MACHÓN IGUAL



CÓDIGO	Ø	PVP
4001900038	3/8"	1,30 €
4001900012	1/2"	1,40 €
4001900034	3/4"	2,35 €
4001900001	1"	4,10 €
4001900114	1 1/4"	7,10 €
4001900112	1 1/2"	9,25 €
4001900002	2"	14,85 €
4001900212	2 1/2"	23,60 €
4001900003	3"	34,80 €

MACHÓN REDUCIDO



CÓDIGO	Ø	PVP
4002001234	1/2" x 3/4"	1,90 €
4002000341	3/4" x 1"	3,50 €
4002034114	3/4" x 1 1/4"	5,25 €
4002001114	1" x 1 1/4"	5,65 €
4002001112	1" x 1 1/2"	7,15 €
4002000012	1" x 2"	12,00 €
4002011411	1 1/4" x 1 1/2"	8,20 €
4002001142	1 1/4" x 2"	11,85 €
4002001122	1 1/2" x 2"	12,40 €
4002002212	2" x 2 1/2"	23,95 €
4002000032	2" x 3"	37,05 €
4002003212	2 1/2" x 3"	36,25 €

RACOR BARCELONA ROSCA



CÓDIGO	Ø	PVP
4005150114	1 1/4"	11,40 €
4005150112	1 1/2"	17,50 €

RACOR BARCELONA MANGUERA



CÓDIGO	Ø	PVP
4005103425	25	6,10 €
4005200035	35	16,25 €
4005200040	45	20,95 €



MATERIAL DE FONTANERIA - LATÓN

TE ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
4002900038	3/8"	2,75 €
4002900012	1/2"	4,05 €
4002900034	3/4"	5,70 €
4002900001	1"	10,20 €
4002900114	1 1/4"	17,30 €
4002900112	1 1/2"	28,70 €
4002900002	2"	43,20 €
4002900212	2 1/2"	91,45 €
4002900003	3"	147,85 €

RACOR MARSELLA



CÓDIGO	Ø	PVP
4002100012	1/2"	1,50 €
4002100034	3/4"	2,40 €
4002100001	1"	3,75 €
4002100114	1 1/4"	6,05 €
4002100112	1 1/2"	8,65 €
4002100002	2"	12,65 €

TUERCA REDUCIDA M-H



CÓDIGO	Ø	PVP
4002301218	1/2" x 1/8"	1,80 €
4002301214	1/2" x 1/4"	1,35 €
4002301238	1/2" x 3/8"	1,25 €
4002303412	3/4" x 1/2"	1,55 €
4002300112	1" x 1/2"	3,05 €
4002300134	1" x 3/4"	2,55 €
4002301141	1 1/4" x 1"	4,60 €
4002311212	1 1/2" x 1/2"	6,85 €
4002301121	1 1/2" x 1"	6,75 €
4002311214	1 1/2" x 1 1/4"	5,15 €
4002300021	2" x 1"	12,30 €
4002302114	2" x 1 1/4"	12,70 €
4002302112	2" x 1 1/2"	10,00 €
4002321211	2 1/2" x 1 1/2"	23,35 €
4002302122	2 1/2" x 2"	21,45 €
4002300032	3" x 2"	41,00 €

MANGUITO ELECTROLÍTICO



CÓDIGO	Ø	PVP
4014000012	1/2"	3,20 €
4014000034	3/4"	4,55 €
4014000001	1"	5,35 €

MANGUITO



CÓDIGO	Ø	PVP
4002400038	3/8"	1,90 €
4002400012	1/2"	2,20 €
4002400034	3/4"	3,20 €
4002400001	1"	4,70 €
4002400114	1 1/4"	8,30 €
4002400112	1 1/2"	11,55 €
4002400002	2"	20,75 €

RACOR MARSELLA REDUCIDO



CÓDIGO	Ø	PVP
4003101234	1/2" x 3/4"	2,00 €
4003100341	3/4" x 1"	3,50 €
4003101122	1 1/2" x 2"	12,05 €
4003102212	2" x 2 1/2"	23,40 €

RACOR C/TUERCA CORREDERA



CÓDIGO	Ø	PVP
4002200012	1/2"	3,70 €
4002200034	3/4"	5,60 €
4002200001	1"	7,25 €

ARANDELA



CÓDIGO	Ø	PVP
4001600012	1/2"	1,15 €
4001600034	3/4"	1,20 €
4001600001	1"	2,10 €
4001600114	1 1/4"	3,05 €
4001600112	1 1/2"	3,95 €

PITONES DE RIEGO



CÓDIGO	Ø	PVP
4003300016	16	10,00 €
4003300020	20	8,35 €



MATERIAL DE FONTANERIA - LATÓN

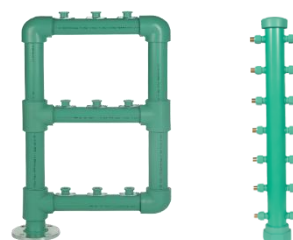
COLLARINES CON TOMA DE LATÓN

CÓDIGO	Ø	PVP
4004003212	32 x 1/2"	10,30 €
4004004012	40 x 1/2"	16,25 €
4004005012	50 x 1/2"	15,75 €
4004006312	63 x 1/2"	26,30 €
4004009034	90 x 3/4"	61,55 €



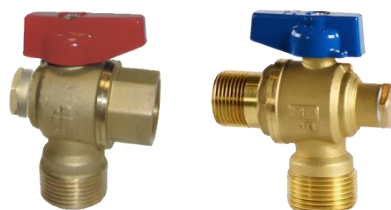
BATERIA PPR

CÓDIGO	Ø	PVP
4003500002	BATERIA PPR VERSION 03X1F D.63 RM 3/4"	91,16 €
4003500008	BATERIA PPR VERSION 08X2F D.75 RM 3/4"	153,00 €
4003500010	BATERIA PPR VERSION 10X2F D.75 RM 3/4"	169,90 €
4003500012	BATERIA PPR VERSION 12X2F D.75 RM 3/4"	235,00 €



VÁLVULA DE ENTRADA Y SALIDA

CÓDIGO	Ø	PVP
4003500025	VALV. SALIDA ACOMETIDA PE 25 - MANG 3/4"	22,70 €
4003500034	VALV. SALIDA BATERIA DN 15 MANGUITO 3/4"	12,12 €
4003500078	VALV. ENTRADA RECTA DN 20 MANGUITO 7/8"	11,20 €



HILO SELLADOR TEFLÓN

CÓDIGO	Ø	PVP
49090140160	HILO SELLADOR TEFLÓN 160M	31,00 €



GRUPOS DE PRESIÓN Y BOMBAS

Características técnicas:

- Electro bomba serie Prisma
 - Racor 3 piezas con unión rápida
 - Kit de presión automático con manómetro, entrada para enchufe Schucko (solo Kit05 AI MP), válvula de retención y pulsador de rearme incorporados, Leds indicadores de grupo en línea, en funcionamiento y de alarma (solo Kit05 AI MP)
 - 2 m. Cable eléctrico con enchufeSchucko.
 - Tensión de alimentación monofásica 230 V, 50/60 Hz.
 - Diam. Aspiración e impulsión 1"
 - Límite máximo de aspiración 4 m.
- El control-pres es un aparato que ha sido desarrollado para mantener una presión constante. Evita que la bomba pueda funcionar sin agua. Evita el golpe de ariete. No precisa precarga de aire.
- Kit 05 AI MP: IP44, regulación mecánica de la presión de arranque entre 1,5 y 2,5 bar.
 - Presión máxima de trabajo 10 bar
 - Amperaje máximo del motor: 10 A
 - Diferencial mínimo entre arranque y paro: 0,7 bares.



CÓDIGO	MODELO	A	P2 (kw)	P2 (hp)	CAUDAL MAX 1 kg/cm ²	PRESIÓN MAX Kg/cm ²	ALTURA EDIF	Nº VIVIENDAS	PVP GRUPO	PVP BOMBA
4105000154 4105010154	PRISMA15 4M 05	3,6	0,55	0,75	3700	4,3	15	1-2	413,00 €	382,00 €
4105000253 4105010253	PRISMA25 3M 05	5,5	0,75	1	7300	3,6	15	1-3	504,00 €	488,00 €
4105000254 4105010254	PRISMA25 4M 05	6,8	0,92	1,25	7400	4,7	20	1-3	535,00 €	505,00 €
4105000002	KIT PRESSDIRVE LATERAL									72,00 €
4105000005	KIT PRESSDRIVE EN LINEA									72,00 €

*Consultar para otros modelos

➤ BOMBAS PERIFÉRICAS

CÓDIGO	MODELO	CV	DN ASP/IMP	PESO kg	Q (CAUDAL)						PVP	
					m ³ /h	0,3	0,6	1,2	1,8	2,4		3
4105030045	PH-45	0,45	1"	5,6	H (m)	35	28	18	10	-	-	52,00 €



➤ ELECTROBOMBAS SUMERGIDAS AGUAS RESIDUALES

CÓDIGO	P (Kw)	I (A)	RPM	V	PASO SÓLIDOS (mm)	DN	Q (CAUDAL)					PVP
							0	3	6	10	14	
4107000051	0,5	3,1	2850	1 x 230	30	40	7,8	6,9	5,7	3,7	0,9	302,00 €
4107010003	0,9	2,4			5-	50	9		6,8	4,2		145,00 €



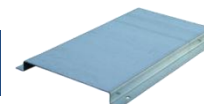
➤ INTERRUPTOR DE PRESIÓN

CÓDIGO	MODELO	CONCEPTO	PVP
9010400005	PM 5	Hasta 6 bar, prensacables, conexión rosca 1/4"	13,10 €
9010400012	PM 12	Hasta 12 bar, prensacables, conexión rosca 1/4"	14,90 €



➤ BANCADA PARA GRUPO DE PRESIÓN

CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
9234900003	Bancada galvanizada 37 x 20	36,00 €



➤ CALDERÍN VERTICAL CON PATAS

CÓDIGO	Ø	PVP WATES	PVP IBAIONDO
4109000024	24	75,00 €	
4109000050	50	106,00 €	
4109000100 / 4109010100	100	207,00 €	254,00 €
4109000150	150	310,00 €	
4109000200 / 4109010200	200	410,00 €	469,00 €
4109000300 / 4109010300	300	548,00 €	520,00 €
4109000500	500	619,00 €	



ABRAZADERA ISOFONICA



CÓDIGO	Ø	PVP
4701000022	D. 22 (20 - 25)	0,80 €
4701000035	D. 35 (32 - 36)	0,90 €
4701000040	D. 40 (38 - 43)	1,00 €
4701000048	D. 48 (47 - 51)	1,05 €
4701000060	D. 60 (60 - 64)	1,20 €

TORNILLO TIRAFONDOS

4701010080	Doble Rosca M8 80MM	0,17 €
4701010100	Doble Rosca M8 100MM	0,21 €
4701020040	Simple Abrazadera M8 40MM	0,10 €
4701020060	Simple Abrazadera M8 60MM	0,13 €



FAMILIA 48

BRIDAS DE ACERO PARA PVC Y PE



CÓDIGO	Ø	PN	PVP
PVC			
48010000063	63	10 - 16	14,25 €
48010000075	75	10 - 16	14,25 €
48030000090	90	10 - 16	15,65 €
48010000110	110	10 - 16	17,20 €
48010000125	125	10 - 16	21,10 €
48010000140	140	10 - 16	21,10 €
48010000160	160	10 - 16	25,45 €
48010000200	200	10 - 16	38,70 €
48010000250	250	10 - 16	46,40 €
48010000300	315	10 - 16	53,85 €
PE			
48030000090	90	10 - 16	15,65 €
48020000110	110	10 - 16	21,15 €
48020000125	125	10 - 16	29,75 €
48020000140	140	10 - 16	25,15 €
48020000160	160	10 - 16	32,80 €
48020000315	315	16	71,40 €

ACCESORIOS DE LATÓN (PE)

PN-16, paso total, construcción en latón forjado de cuerpo y tapa S/DIN 17660. Extremo roscado gas hembra o macho S/ISO 228/1 rosca hembra y el resto de piezas S/ISO 7/1. Conexión a tubería mediante sistema de apriete "RAC-GE". Anillo de apriete fabricado en latón especial con tratamiento superficial. Temperatura de trabajo de -20°C A +110°C. Aplicable para la unión de tubo de polietileno de baja, media y alta densidad.

ENLACE ROSCA MACHO



CÓDIGO	Ø	PVP
4901001220	1/2" x 20	3,05 €
4901003425	3/4" x 25	4,60 €
4901000132	1" x 32	7,40 €
4901011440	1 1/4" x 40	12,15 €
4901011250	1 1/2" x 50	17,80 €
4901000263	2" x 63	30,55 €
4901021275	2 1/2" x 75	64,45 €

ENLACE ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
4901101220	1/2" x 20	3,05 €
4901103425	3/4" x 25	4,70 €
4901100132	1" x 32	7,40 €
4901111440	1 1/4" x 40	12,15 €
4901111250	1 1/2" x 50	17,60 €
4901100263	2" x 63	30,45 €
4901121275	2 1/2" x 75	64,95 €

ENLACE ACOPLAMIENTO



CÓDIGO	Ø	PVP
4901200020	20	4,75 €
4901200025	25	7,40 €
4901200032	32	11,75 €
4901200040	40	18,30 €
4901200050	50	29,95 €
4901200063	63	48,95 €
4901200075	75	106,55 €

CODO ACOPLAMIENTO



CÓDIGO	Ø	PVP
4903200020	20	5,80 €
4903200025	25	9,35 €
4903200032	32	14,75 €
4903200040	40	23,40 €
4903200050	50	36,35 €
4903200063	63	62,10 €
4903200075	75	148,50 €

CODO ROSCA MACHO



CÓDIGO	Ø	PVP
4903001220	1/2" x 20	4,25 €
4903003425	3/4" x 25	6,10 €
4903000132	1" x 32	9,65 €
4903011440	1 1/4" x 40	17,05 €
4903011250	1 1/2" x 50	24,00 €
4903000263	2" x 63	41,35 €
4903021275	2 1/2" x 75	98,25 €

CODO ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
4903101220	1/2" x 20	4,10 €
4903103425	3/4" x 25	6,15 €
4903100132	1" x 32	9,65 €
4903111440	1 1/4" x 40	16,10 €
4903111250	1 1/2" x 50	25,90 €
4903100263	2" x 63	43,10 €
4903121275	2 1/2" x 75	97,90 €

TE ROSCA CENTRAL HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
4904101220	1/2" x 20	6,45 €
4904103425	3/4" x 25	9,95 €
4904100132	1" x 32	16,00 €
4904111440	1 1/4" x 40	26,30 €
4904111250	1 1/2" x 50	44,65 €
4904100263	2" x 63	72,51 €

TE ACOPLAMIENTO



CÓDIGO	Ø	PVP
4904200020	20	8,70 €
4904200025	25	13,20 €
4904200032	32	20,40 €
4904200040	40	35,95 €
4904200050	50	55,05 €
4904200063	63	94,30 €

CODO FIJACIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
4903301220	1/2" x 20	5,80 €
4903303425	3/4" x 25	8,25 €
4903300132	1" x 32	12,25 €

CINTA TEFLÓN "PTFE"



CÓDIGO	Ø	PVP
4909000012	0,075 x 12 x 12	0,60 €
4909000019	0,1 x 19 x 50	6,70 €
4909000050	Líquido 50 ml	14,90 €



VÁLVULAS Y FILTROS DE LATÓN

VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN "REDUX-GE"

Cuerpo latón 12165 cromado, cierre Inox. AISI 303, muelle acero zincado. Extremos rosca gas hembra. Juntas en EPDM. Temperatura máxima de trabajo 130°C



CÓDIGO	Ø	PVP
4912010012	1/2"	29,65 €
4912010034	3/4"	33,85 €
4912010001	1"	54,75 €
4912010114	1 1/4"	80,95 €
4912010112	1 1/2"	109,00 €
4912010002	2"	117,80 €

VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN "RINOX"

Cuerpo latón DIN 17660 cromado, cierre Inox. AISI 304, muelle acero al silicio zincado. Extremos rosca gas hembra



CÓDIGO	Ø	PVP
4911000012	1/2"	84,30 €
4911000034	3/4"	91,25 €
4911000001	1"	152,45 €
4911000114	1 1/4"	212,70 €
4911000112	1 1/2"	295,70 €
4911000002	2"	389,25 €

VÁLVULA DE RETENCIÓN (RE-GE)

PN 25/12. Construcción en Latón DIN 17660. Junta NBR. Muelle en inox 18/8. Temp. Max. 90° C.



CÓDIGO	Ø	PVP
4913000012	1/2"	4,90 €
4913000034	3/4"	7,15 €
4913000001	1"	10,60 €
4913000114	1 1/4"	14,60 €
4913000112	1 1/2"	20,75 €
4913000002	2"	31,60 €
4913000212	2 1/2"	68,95 €
4913000003	3"	98,65 €

VÁLVULA DE RETENCIÓN CLAPETA METAL

PN 12/8 cierre metálico. Construcción en latón DIN 17660. Temp. Máx. 200°C. Montaje en horizontal. Extremos rosca gas hembra.



CÓDIGO	Ø	PVP
4905100012	1/2"	6,95 €
4905100034	3/4"	9,40 €
4905100001	1"	14,25 €
4905100114	1 1/4"	20,10 €
4905100112	1 1/2"	30,55 €
4905100002	2"	42,70 €
4905100212	2 1/2"	61,30 €
4905100003	3"	91,00 €

GRIFO MANGUERA

PN-16 Paso total. Construcción en latón DIN 17660 Cromado. Juntas PTFE. Temp. Máx. 100°C. Entrada rosca gas M.



CÓDIGO	Ø	PVP
4910000012	1/2"	6,00 €
4910000034	3/4"	8,10 €
4910000001	1"	12,95 €

VÁLVULA ESFERA PN-25

PN-25 Paso Standard. Construcción en latón DIN 17660 cromado. Juntas PTFE. Temp. Max. 180°C. Extremos rosca gas H-H.



CÓDIGO	Ø	PVP
4914000012	1/2"	4,70 €
4914000034	3/4"	6,85 €
4914000001	1"	10,80 €
4914000114	1 1/4"	14,40 €
4914000112	1 1/2"	25,75 €
4914000002	2"	36,10 €
4914000212	2 1/2"	81,95 €

FILTRO COLADOR "Y" DE ESCAPE CONDUCIDO

PN-16 Cuerpo latón DIN 17660. Junta tapa en PTFE. Tamiz Inox. AISI 316. Luz: 300 micras. Temp. Máx. 140°C. Extremos rosca gas H.



CÓDIGO	Ø	PVP
4916000012	1/2"	4,85 €
4916000034	3/4"	7,35 €
4916000001	1"	10,80 €
4916000114	1 1/4"	22,10 €
4916000112	1 1/2"	29,25 €
4916000002	2"	48,45 €
4916000212	2 1/2"	92,70 €
4916000003	3"	127,85 €

VÁLVULA DE SEGURIDAD

PN-16 cierre en PTFE. Construida en latón DIN 17660. Muelle acero. Campo de taradura: 1 a 12 kg/cm² Temperatura: -20°C + 200°C. Extremos rosca gas H.



CÓDIGO	Ø	PVP
4915000012	1/2"	31,45 €
4915000034	3/4"	40,90 €
4915000001	1"	54,45 €
4915000114	1 1/4"	88,85 €
4915000112	1 1/2"	106,45 €
4915000002	2"	166,25 €

VÁLVULAS Y FILTROS DE LATÓN

VÁLVULA MARIPOSA HIERRO C/PALANCA



CÓDIGO	Ø	PVP
492000002	2"	39,40 €
4920000212	2 1/2"	47,55 €
492000003	3"	51,15 €
492000004	4"	67,15 €
492000005	5"	96,45 €
492000006	6"	112,95 €

VÁLVULA DE COMPUERTA



Construcción en latón. PN 10/16. Paso reducido
Prensa estopa: acrilonitrilo. Temp. Max. 120 °C
Extremos rosca gas (BSP)

CÓDIGO	Ø	PVP
4918000012	1/2"	6,80 €
4918000034	3/4"	8,55 €
4918000001	1"	12,55 €
4918000114	1 1/4"	18,55 €
4918000112	1 1/2"	25,25 €
4918000002	2"	44,20 €
4918000212	2 1/2"	75,35 €
4918000003	3"	106,50 €
4918000004	4"	193,15 €

VÁLVULA DE PIE LATÓN CROMADO



CÓDIGO	Ø	PVP
4922000001	1"	9,35 €
4922000114	1 1/4"	12,60 €
4922000112	1 1/2"	19,00 €
4922000002	2"	29,20 €

VÁLVULA COMPUERTA CON JUNTA

CÓDIGO	Ø	PVP
4918010001	1"	16,50 €
4918010002	2"	54,00 €
4918010112	1 1/2"	38,50 €
4918010114	1 1/4"	27,65 €

VÁLVULAS INDUSTRIALES EN INOX

FAMILIA 53

VÁLVULA DE RETENCIÓN "CROMAX"- "IDRJA"



Construcción: AISI 304 - Asiento viton.
Extremos roscados DIN 2999. Temperatura
de trabajo: Min.-25°C / Max.+150°C.

CÓDIGO	Ø	PVP
5301010014	1/4"	26,80 €
5301010038	3/8"	26,80 €
5301010012	1/2"	25,65 €
5301010034	3/4"	31,95 €
5301010001	1"	36,25 €
5301010114	1 1/4"	47,95 €
5301010112	1 1/2"	55,30 €
5301010002	2"	121,00 €
5301010212	2 1/2"	210,00 €

VÁLVULA DE RETENCIÓN "CROMAX"- "IDRJA"



Construcción: AISI 316 - Asiento viton.
Extremos rosca gas DIN 2999. Temperatura
de trabajo: Min.-25°C / Max.+150°C.

CÓDIGO	Ø	PVP
5301020014	1/4"	51,75 €
5301020038	3/8"	51,75 €
5301020012	1/2"	51,75 €
5301020034	3/4"	56,70 €
5301020001	1"	64,55 €
5301020114	1 1/4"	91,05 €
5301020112	1 1/2"	98,10 €
5301020002	2"	192,95 €
5301020212	2 1/2"	304,35 €
5301020003	3"	443,25 €

FILTRO VÁLVULA DE RETENCIÓN



Construcción: AISI 304 Malla AISI 304.
Extremos roscado gas exterior PN 16 bar.
Diámetro malla: 1/2" a 2": Max 1 mm

CÓDIGO	Ø	PVP
5301000012	1/2"	6,95 €
5301000034	3/4"	8,20 €
5301000001	1"	9,70 €
5301000114	1 1/4"	10,85 €
5301000112	1 1/2"	13,00 €
5301000002	2"	16,30 €
5301000212	2 1/2"	44,25 €
5301000003	3"	45,30 €
5301000004	4"	46,55 €

FILTRO VÁLVULA DE RETENCIÓN



Construcción: AISI 316 Malla AISI 316.
Extremos roscado gas exterior PN 16 bar.
Diámetro malla: 1/2" a 2": Max 1 mm

CÓDIGO	Ø	PVP
5301080012	1/2"	10,85 €
5301080034	3/4"	12,80 €
5301080001	1"	15,25 €
5301080114	1 1/4"	17,30 €
5301080112	1 1/2"	20,60 €
5301080002	2"	30,65 €
5301080212	2 1/2"	63,55 €
5301080003	3"	69,85 €
5301080004	4"	77,55 €



ACCESORIOS DE HIERRO

COLLARÍN PARA PVC (FUNDICIÓN, EPDM/NBR, ACERO 6.8)

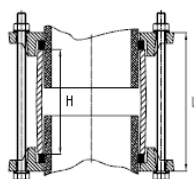


CÓDIGO	Ø	PVP
560201005034	50 x 3/4"	16,20 €
560201000501	50 x 1"	16,20 €
560201006334	63 x 3/4"	18,50 €
560201000631	63 x 1"	18,50 €
560201063114	63 x 1 1/4"	19,00 €
560201063112	63 x 1 1/2"	19,00 €
560201007534	75 x 3/4"	22,45 €
560201000751	75 x 1"	22,45 €
560201075114	75 x 1 1/4"	22,70 €
560201075112	75 x 1 1/2"	22,70 €
560201000752	75 x 2"	23,15 €
560201009034	90 x 3/4"	23,15 €
560201000901	90 x 1"	23,15 €
560201090114	90 x 1 1/4"	24,50 €

CÓDIGO	Ø	PVP
560201090112	90 x 1 1/2"	24,50 €
560201000902	90 x 2"	24,50 €
560201011034	110 x 3/4"	30,65 €
560201001101	110 x 1"	30,65 €
560201110114	110 x 1 1/4"	31,30 €
560201110112	110 x 1 1/2"	31,30 €
560201001102	110 x 2"	31,30 €
560201012534	125 x 3/4"	39,40 €
560201001251	125 x 1"	39,40 €
560201125114	125 x 1 1/4"	39,40 €
560201125112	125 x 1 1/2"	39,40 €
560201001252	125 x 2"	39,40 €
560201001401	140 x 1"	47,00 €
560201140114	140 x 1 1/4"	47,00 €

CÓDIGO	Ø	PVP
560201140112	140 x 1 1/2"	47,00 €
560201001402	140 x 2"	47,00 €
560201016034	160 x 3/4"	58,50 €
560201001601	160 x 1"	52,65 €
560201160114	160 x 1 1/4"	52,65 €
560201160112	160 x 1 1/2"	52,65 €
560201001602	160 x 2"	52,65 €
560201002001	200 x 1"	82,80 €
560201200114	200 x 1 1/4"	82,80 €
560201200112	200 x 1 1/2"	82,80 €
560201002002	200 x 2"	82,80 €
560201250112	250 x 1 1/2"	117,40 €
560201002502	250 x 2"	117,40 €
560201003152	315 x 2"	152,00 €

UNIÓN GIBAULT (FUNDICIÓN, EPDM/NBR, ACERO ZINCADO)



CÓDIGO	L	A	n-M	Ø	PVP
560100000063	139	100	2xM10	63	15,60 €
560100000075	135	100	2xM10	75	16,05 €
560100000090	140	110	2xM10	90	18,05 €
560100000110	150	120	3xM10	110	27,35 €
560100000125	157	120	3xM12	125	31,15 €
560100000140	157	120	3xM12	140	34,10 €
560100000160	176	140	3xM12	160	41,15 €
560100000180	181	140	3xM12	180	58,90 €
560100000200	176	140	3xM12	200	67,85 €
560100000250	204	160	4xM14	250	82,35 €



UNIÓN UNIVERSAL



CÓDIGO	Ø	DN	PVP
560500006385	68 - 85	65	54,45 €
560500080103	88 - 103	80	67,70 €
560500100119	99 - 119	100	80,65 €

ABRAZADERA DE REPARACIÓN



CÓDIGO	Ø	mm	PVP
560400108118	108 - 118	200	91,10 €
560400151161	151 - 161	200	111,40 €
560400193203	193 - 203	200	127,40 €
560400219229	119 - 229	200	137,80 €

ABRAZADERA 2 CIERRES



CÓDIGO	Ø	mm	PVP
560300000135	128 - 140	135	210,00 €
560300000160	158 - 170	200	358,05 €
560300000200	198 - 210	200	358,05 €
560300000315	308 - 320	200	409,95 €

ABRAZADERA TAPAPOROS



CÓDIGO	Ø	PVP
560600001220	20 x 1/2"	13,60 €
560600003425	25 x 3/4"	19,15 €
560600000132	32 x 1"	17,70 €
560600040114	40 x 1 1/4"	22,20 €
560600050112	50 x 1 1/2"	24,45 €
560600000632	63 x 2"	29,65 €



ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES

CODO 45°



CÓDIGO	Ø	PVP
570300000032	32	6,10 €
570300000040	40	7,35 €
570300000050	50	9,15 €
570300000063	63	9,15 €
570300000075	75	15,70 €
570300000090	90	18,50 €
570300000110	110	26,85 €
570300000125	125	37,00 €
570300000160	160	78,25 €

CODO 90°



CÓDIGO	Ø	PVP
570301000032	32	6,10 €
570301000040	40	6,70 €
570301000050	50	9,15 €
570301000063	63	9,15 €
570301000075	75	15,70 €
570301000090	90	27,25 €
570301000110	110	31,20 €
570301000125	125	38,95 €
570301000160	160	78,25 €

TE IGUAL



CÓDIGO	Ø	PVP
570500000025	25	6,30 €
570500000032	32	6,30 €
570500000040	40	7,35 €
570500000050	50	9,25 €
570500000063	63	10,60 €
570500000075	75	14,55 €
570500000110	110	27,30 €
570500000125	125	35,65 €
570500000160	160	86,75 €
570500000180	180	137,45 €
570500000200	200	200,20 €
570500000225	225	469,55 €

TE REDUCIDA



CÓDIGO	Ø	PVP
570501003220	32-20	9,40 €
570501005032	50 - 32	16,10 €
570501006332	63 - 32	16,75 €
570501011063	110-63	76,00 €
570501011090	110-90	76,00 €
570501012563	125-63	96,15 €
570501012590	125-90	96,15 €
570501125110	125-110	43,25 €
570501016063	160-63	89,00 €
570501016090	160-90	89,00 €
570501160110	160-110	89,00 €
570501160125	160-125	89,00 €

REDUCCIÓN



CÓDIGO	Ø	PVP
570200003220	32-20	4,15 €
570200003225	32-25	5,55 €
570200004020	40-20	9,90 €
570200004032	40-32	5,20 €
570200005032	50-32	7,90 €
570200005040	50-40	7,90 €
570200006332	63-32	7,40 €
570200006340	63-40	9,00 €
570200006350	63 - 50	9,00 €
570200007563	75 - 63	16,60 €
570200009050	90 - 50	16,60 €
570200009063	90 - 63	16,60 €
570200009075	90 - 75	16,60 €
570200011063	110 - 63	19,75 €
570200011090	110-90	20,40 €
570200012563	125-63	28,20 €

CÓDIGO	Ø	PVP
570200012590	125-90	28,20 €
570200125110	125-110	28,20 €
570200016090	160-90	50,75 €
570200160110	160-110	50,75 €
570200160125	160-125	50,75 €
570200200160	200-160	198,25 €
570200225160	225 - 160	208,70 €
570200250200	250 - 200	313,05 €

TE IGUAL BIFILAR 3 SALIDAS



CÓDIGO	Ø	PVP
570502000090	90	41,68 €

*Para mas medidas, **CONSULTAR**



AGRIDEI SL

CONSIGUE MAYORES ÉXITOS
JARDINERÍA – RIEGO – PISCINAS – DESCALCIFICADORES – OSMOSIS

Tel.: 968 423 954
Mov.: 630 098 070-630 089 952
agridei@hotmail.com

ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES

MANGUITO



CÓDIGO	Ø	PVP
580000000020	20	1,90 €
580000000025	25	2,20 €
580000000032	32	3,05 €
580000000040	40	2,60 €
580000000050	50	3,90 €
580000000063	63	3,90 €
580000000075	75	5,70 €
580000000090	90	7,60 €
580000000110	110	8,60 €
580000000125	125	12,55 €
580000000140	140	14,75 €
580000000160	160	16,50 €
580000000180	180	23,00 €
580000000200	200	29,50 €
580000000225	225	35,50 €
580000000250	250	59,70 €
580000000280	280	71,65 €
580000000315	315	83,55 €

Medidas hasta 800 /PN10 - PN25

TAPÓN CAP

CÓDIGO	Ø	PVP
570400000025	25	4,50 €
570400000032	32	4,30 €
570400000040	40	5,20 €
570400000050	50	8,35 €
570400000063	63	7,65 €
570400000075	75	15,90 €

EQUIPOS ELECTRO FUSIÓN SOLDADURA A TOPE



FAMILIA 59

ACCESORIOS TRANSICIÓN PE/TOPE

TRANSICIÓN PE/LATÓN R. MACHO



CÓDIGO	Ø	PVP
590100002012	20- 1/2"	10,95 €
590100002534	25- 3/4"	10,95 €
590100003234	32- 3/4"	10,95 €
590100000321	32 -1"	14,50 €
590100000401	40-1"	14,50 €
590100040114	40-1 1/4"	19,95 €
590100050112	50-1 1/2"	24,15 €
590100000502	50-2"	27,85 €
590100000632	63-2"	27,85 €
590100075212	75-2 1/2"	50,75 €
590100000903	90-3"	69,80 €
590100001104	110-4"	80,55 €
590100001254	125-4"	88,60 €

TRANSICIÓN PE/LATÓN R. HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
590101002012	20- 1/2"	10,95 €
590101002534	25- 3/4"	10,95 €
590101000321	32-1"	14,50 €
590101000401	40-1"	14,50 €
590101040114	40-1 1/4"	19,95 €
590101050112	50-1 1/2"	24,15 €
590101000632	63-2"	27,85 €
590101075212	75-2 1/2"	50,75 €
590101000903	90-3"	69,80 €
590101001104	110-4"	80,55 €
590101001254	125-4"	88,60 €



ACCESORIOS INYECTADOS

CODO 90° LARGO PN10



CÓDIGO	Ø	PVP
600302000063	63	6,80 €
600302000075	75	8,25 €
600302000090	90	9,30 €
600302000110	110	15,70 €
600302000125	125	20,65 €
600302000140	140	27,90 €
600302000160	160	33,05 €
600302000200	200	51,65 €
600302000225	225	62,00 €
600302000250	250	150,50 €
600302000315	315	391,25 €
600302000355	355	886,85 €

CODO 90° LARGO PN16



CÓDIGO	Ø	PVP
600303000063	63	8,25 €
600303000075	75	9,30 €
600303000090	90	10,15 €
600303000110	110	17,45 €
600303000125	125	25,10 €
600303000140	140	35,10 €
600303000160	160	39,25 €
600303000200	200	69,85 €
600303000225	225	75,65 €
600303000250	250	165,50 €
600303000315	315	411,30 €
600303000355	355	1.258,20 €

CODO 45° LARGO PN 10



CÓDIGO	Ø	PVP
600304000063	63	6,20 €
600304000075	75	8,60 €
600304000090	90	11,65 €
600304000110	110	13,45 €
600304000125	125	19,65 €
600304000140	140	30,20 €
600304000160	160	28,95 €
600304000200	200	50,65 €
600304000225	225	61,00 €
600304000250	250	132,25 €
600304000315	315	351,15 €

CODO 45° LARGO PN16



CÓDIGO	Ø	PVP
600305000063	63	9,50 €
600305000075	75	11,40 €
600305000090	90	12,40 €
600305000110	110	16,50 €
600305000125	125	24,10 €
600305000140	140	35,15 €
600305000160	160	39,25 €
600305000200	200	58,95 €
600305000225	225	72,40 €
600305000250	250	144,65 €
600305000315	315	381,20 €

TAPÓN LARGO PN 10



CÓDIGO	Ø	PVP
600401000063	63	5,25 €
600401000075	75	7,20 €
600401000090	90	8,15 €
600401000110	110	11,90 €
600401000125	125	16,50 €
600401000140	140	25,15 €
600401000160	160	25,15 €
600401000200	200	38,15 €
600401000225	225	65,60 €
600401000250	250	89,50 €
600401000315	315	204,15 €

TAPÓN LARGO PN16



CÓDIGO	Ø	PVP
600402000063	63	5,85 €
600402000075	75	7,50 €
600402000090	90	11,55 €
600402000110	110	15,70 €
600402000125	125	17,25 €
600402000140	140	27,00 €
600402000160	160	28,00 €
600402000200	200	43,80 €
600402000225	225	89,50 €
600402000250	250	96,90 €
600402000315	315	220,70 €

TE 90° LARGA PN10



CÓDIGO	Ø	PVP
600505000063	63	8,25 €
600505000075	75	11,60 €
600505000090	90	11,90 €
600505000110	110	16,85 €
600505000125	125	25,10 €
600505000140	140	36,15 €
600505000160	160	41,75 €
600505000200	200	84,00 €
600505000225	225	100,25 €
600505000250	250	310,00 €
600505000315	315	773,90 €
600505000355	355	1.025,00 €

TE 90° LARGA PN16



CÓDIGO	Ø	PVP
600506000063	63	9,10 €
600506000075	75	12,80 €
600506000090	90	11,75 €
600506000110	110	19,65 €
600506000125	125	30,10 €
600506000140	140	45,45 €
600506000160	160	53,75 €
600506000200	200	107,45 €
600506000225	225	128,15 €
600506000250	250	330,65 €
600506000315	315	875,20 €
600506000355	355	1.339,35 €



ACCESORIOS INYECTADOS

TE 90° REDUCIDA LARGAPN 10



CÓDIGO	Ø	PVP
600504006350	63 - 50	-
600504007550	75 - 50	-
600504007563	75 - 63	-
600504009050	90 - 50	23,20 €
600504009063	90 - 63	23,20 €
600504009075	90 - 75	23,20 €
600504011063	110 - 63	26,80 €
600504011090	110 - 90	26,80 €
600504012590	125 - 90	50,45 €
600504016063	160 - 63	75,75 €
600504016090	160 - 90	75,75 €
600504160110	160 - 110	75,75 €
600504200110	200 - 110	180,15 €
600504250110	250 - 110	372,30 €
600504315200	315 - 200	591,50 €

TE 90° REDUCIDA LARGA PN16



CÓDIGO	Ø	PVP
600503006350	63 - 50	14,10 €
600503007550	75 - 50	18,30 €
600503007563	75 - 63	18,30 €
600503009063	90 - 63	25,35 €
600503011063	110 - 63	29,55 €
600503011075	110 - 75	31,30 €
600503011090	110 - 90	31,30 €
600503012590	125 - 90	57,40 €
600503016063	160 - 63	83,15 €
600503016090	160 - 90	83,15 €
600503160110	160 - 110	83,15 €
600503020090	200 - 90	214,40 €
600503200110	200 - 110	214,40 €
600503250110	250 - 110	410,00 €
600503315200	315 - 200	657,70 €

REDUCCIÓN LARGA PN10



CÓDIGO	Ø	PVP
600201007563	75 - 63	5,85 €
600201009050	90 - 50	7,80 €
600201009063	90 - 63	7,80 €
600201009075	90 - 75	7,80 €
600201011063	110 - 63	10,70 €
600201011075	110 - 75	10,70 €
600201011090	110 - 90	10,70 €
600201012563	125 - 63	12,55 €
600201012575	125 - 75	12,55 €
600201012590	125 - 90	12,55 €
600201125110	125 - 110	12,55 €
600201014090	140 - 90	24,60 €
600201140110	140 - 110	24,60 €
600201140125	140 - 125	24,60 €
600201016090	160 - 90	25,00 €
600201160110	160 - 110	25,00 €
600201160125	160 - 125	25,00 €
600201160140	160 - 140	25,00 €
600201180125	180 - 125	30,60 €
600201180140	180 - 140	30,60 €
600201180160	180 - 160	30,60 €
600201200140	200 - 140	42,50 €
600201200160	200 - 160	47,55 €
600201200180	200 - 180	47,55 €
600201225160	225 - 160	64,05 €
600201225180	225 - 180	64,05 €
600201225200	225 - 200	64,05 €
600201250160	250 - 160	86,80 €
600201250180	250 - 180	86,80 €
600201250200	250 - 200	86,80 €
600201250225	250 - 225	77,60 €
600201315200	315 - 200	149,00 €
600201315225	315 - 225	128,15 €
600201315250	315 - 250	151,90 €
600201355250	355 - 250	258,40 €
600201355315	355 - 315	258,40 €
600201400315	400 - 315	301,70 €
600201400355	400 - 355	301,70 €

REDUCCIÓN LARGA PN16



CÓDIGO	Ø	PVP
600202003225	32 - 25	3,75 €
600202004025	40 - 25	3,35 €
600202004032	40 - 32	3,75 €
600202005025	50 - 25	3,65 €
600202005032	50 - 32	4,10 €
600202005040	50 - 40	4,10 €
600202006325	63 - 25	4,40 €
600202006332	63 - 32	4,40 €
600202006340	63 - 40	4,40 €
600202006350	63 - 50	4,40 €
600202007550	75 - 50	6,30 €
600202007563	75 - 63	6,30 €
600202009050	90 - 50	7,65 €
600202009063	90 - 63	7,65 €
600202009075	90 - 75	7,65 €
600202011063	110 - 63	11,75 €
600202011075	110 - 75	11,75 €
600202011090	110 - 90	11,75 €
600202012563	125 - 63	13,40 €
600202012575	125 - 75	13,40 €
600202012590	125 - 90	7,90 €
600202125110	125 - 110	13,40 €
600202014090	140 - 90	27,40 €
600202140110	140 - 110	27,50 €
600202140125	140 - 125	27,50 €
600202016090	160 - 90	31,00 €
600202160110	160 - 110	31,00 €
600202160125	160 - 125	31,00 €
600202160140	160 - 140	31,00 €
600202200160	200 - 160	48,55 €
600202200180	200 - 180	48,55 €
600202225160	225 - 160	72,35 €
600202225200	225 - 200	72,35 €
600202250200	250 - 200	101,25 €
600202315225	315 - 225	149,75 €
600202315250	315 - 250	149,75 €
600202350250	350 - 250	287,10 €
600202350315	350 - 315	287,10 €
600202400315	400 - 315	339,30 €
600202400355	400 - 355	339,30 €



ACCESORIOS INYECTADOS

PORTABRIDAS LARGO PN10



CÓDIGO	Ø	PVP
600700000063	63	4,35 €
600700000075	75	5,65 €
600700000090	90	7,40 €
600700000110	110	8,50 €
600700000125	125	9,90 €
600700000140	140	18,95 €
600700000160	160	15,00 €
600700000180	180	25,50 €
600700000200	200	27,15 €
600700000225	225	37,80 €
600700000250	250	49,60 €
600700000280	280	71,65 €
600700000315	315	93,65 €
600700000355	355	176,70 €
600700000400	400	265,55 €
600700000450	450	554,30 €
600700000500	500	617,10 €
600700000560	560	791,70 €
600700000630	630	909,95 €

PORTABRIDAS LARGO PN16



CÓDIGO	Ø	PVP
600701000050	50	2,80 €
600701000063	63	4,95 €
600701000075	75	5,80 €
600701000090	90	6,40 €
600701000110	110	9,30 €
600701000125	125	10,65 €
600701000140	140	14,15 €
600701000160	160	15,65 €
600701000180	180	26,30 €
600701000200	200	27,90 €
600701000225	225	34,00 €
600701000250	250	79,25 €
600701000280	280	100,30 €
600701000315	315	110,35 €
600701000355	355	258,35 €
600701000400	400	304,80 €
600701000450	450	712,85 €
600701000500	500	791,70 €
600701000560	560	989,15 €



JARDINERIA GARDENA

ADAPTADOR MACHO P/GRIFO ROSCA HEMBRA



CÓDIGO	Ø	PVP
502800012	1/2"	3,65 €
502800034	3/4"	3,75 €
502800001	1"	3,95 €

MANGUITO UNIÓN RÁPIDO P/MANGUERA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
502801000	conexión rápida	4,00 €

CONECTOR RÁPIDO P/MANGUERA-GRIFO (SISTEMA STOP)



CÓDIGO	Ø	PVP
5028020012	1/2" - 15 mm	6,50 €
5028020034	3/4" - 19 mm	7,60 €

EMPALME PARA MANGUERA



CÓDIGO	Ø	PVP
5028030015	13-15 mm	5,40 €
5028030019	19 mm	6,35 €

ADAPTADOR DOBLE MACHO P/GRIFO R-H



CÓDIGO	Ø	PVP
5028002034	3/4" - 1"	26,16 €

ADAPTADOR MACHO-GRIFO R-H



CÓDIGO	Ø	PVP
5028001034	3/4" - 1"	8,40 €

LANZA RIEGO CLASSIC (3 EN 1)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028040000	Conexión rápida	8,50 €

PISTOLA DE RIEGO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028040100	Conexión rápida	18,20 €

PROGRAMADOR FLEX DIGITAL



CÓDIGO	MODELO	PVP
5028070002	FLEX	61,70 €

PROGRAMADOR EASY PLUS MANUAL



CÓDIGO	MODELO	PVP
5028070001	EASY PLUS	48,90 €



JARDINERIA GARDENA

LIMPIACRISTALES MICRO FIBRA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028080000	Conexión rápida	34,35 €

MANGO CONDUCTOR AGUA TELESCÓPICO



CÓDIGO	Ø	PVP
5028050000	155-260	64,60 €

CEPILLO CERDAS DURAS C/LIMPIADOR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028090000	Conexión rápida	26,00 €

BAYETA DE LIMPIEZA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028100002	Micro fibra	13,60 €

DETERGENTE UNIVERSAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028100000	9 pastillas (100gr)	6,50 €

LIMPIA CRISTALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028100001	9 pastillas (100 gr)	6,00 €

CEPILLO DE CERDAS BLANDAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028110001	Conexión rápida	30,40 €

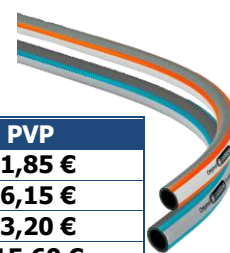
KIT MANGUERA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028120001	Conexión rápida	66,50 €

MANGUERA CLASSIC

CÓDIGO	Ø	METROS	PVP
5028060015	15 mm	20	31,85 €
5028061015	15 mm	50	76,15 €
5028060019	19 mm	20	53,20 €
5028061019	19 mm	50	115,60 €



CARRO PORTA MANGUERAS EQUIPADO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028060060	25 mts. Mango. 15 mmlanzamultichorro y conectores rápidos	111,25 €



KIT LIMPIEZA DE SUELOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5028130001	Mango conductor de agua 150 cm.Cepillo con rascador.Detergente universal.	65,05 €



JARDINERIA BLACK & DECKER

➤ PODADORAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6201000019	Podadora Bypass 19 cm	15,10 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6201000038	Podadora Bypass 38 cm (15") DE PRECISIÓN	28,70 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6201000053	Podadora Bypass 53 cm (21") DE PRECISIÓN	41,80 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6201000071	Podadora Bypass con engranaje 71 cm (28")	59,10 €



➤ TIJERAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6200000000	Tijera para setos mango extensible telescópica	69,30 €



➤ SIERRAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6207000000	Sierra plegable	24,30 €



➤ SUSTRATO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6208000001	Sustrato Universal 80 L	7,00 €



➤ ABONO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6208000002	Abono de oveja 50 L	7,00 €



➤ PELLET

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6208000003	PELLET A +1 (15 KG)	9,00 €



JARDINERIA BLACK & DECKER

➤ RASTRILLOS Y ESCOBAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6202000020	Rastrillo Classic 20 púas	51,10 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6202000024	Rastrillo Poly fan 24 púas	29,20 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6203000023	Escoba multiusos 49 cm de 23 púas	10,55 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6203000001	Mango polivalente para Escoba multiusos 49 y 77 cm	14,00 €



➤ HORCA, PALAS Y AZADA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6205000000	Horca mango D	42,55 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6204000000	Pala cuadrada mango D	54,05 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6204000001	Pala puntiaguda mango D	29,85 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6204000002	Pala jardinería de acero	9,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
6206000000	Azada de cultivo de acero	8,70



MACETAS DE RESINA

Acabados en rustico y liso (según modelos)

Gama de 8 colores: terracota, blanco, negro, naranja, pistacho, azul, chocolate y pizarra. (Según modelos)
V – Volumen (litros); L – Largo (cm); A – Ancho (cm); H – Altura (cm).

Irrompible: no se raja; soporta grandes impactos.

Resistente: no se decolora con los rayos UVI; Soporta temperaturas extremas (desde -30°C hasta 60°C)

Ecológico: es 100% reciclable y no contiene disolventes.

Inalterable: soporta ataques químicos (permite la aplicación de cualquier tipo de fertilizante).

Limpio: no se contamina con hongos ni bacterias; muy fácil de limpiar.

Bombilla de bajo consumo E-27 - 11 W; Accesorio: interruptor pie + 1.650 mm

H – Altura (cm), Diam – diámetro (cm), L – largo (cm), V – volumen, F – fondo

➤ ROSA

CÓDIGO	Ø	H	V	PVP
3913010030	46	36	30	14,40 €
3913010054	55	43	54	20,50 €
3913010151	64	50	151	35,25 €
3913010144	75	60	144	62,90 €



➤ LIRIO

CÓDIGO	Ø	H	V	PVP
3918010062	60	38	62	29,65 €



➤ PETUNIA

CÓDIGO	Ø	H	V	PVP
3912010018	36	28	18	11,50 €



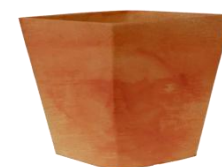
➤ NARCISO

CÓDIGO	H	L	A	V	PVP
3917010043	34	40	40	43	34,65 €



➤ CAMOMILA

CÓDIGO	H	L	A	V	PVP
3916010037	40	40	40	37	28,90 €



➤ CALÉNDULA

CÓDIGO	H	L	A	V	PVP
3915010137	63	53	53	137	63,75 €



MACETAS DE RESINA

➤ JAZMÍN

CÓDIGO	H	L	A	V	PVP
3919010063	36	80	37	63	43,75 €



➤ JACARANDA

CÓDIGO	H	L	A	V	PVP
3921010110	37	80	37	110	56,65 €



➤ PLATO JARDINERÍA

CÓDIGO	L	A	PVP
3924010127	65	24	8,10 €



➤ PLATO CUADRADO

CÓDIGO	L	A	PVP
3926010030	30	30	7,65 €



➤ PLATO REDONDO

CÓDIGO	Ø	PVP
3925010040	40	7,65 €



➤ MAGNOLIA LIGHT CON LUZ

CÓDIGO	Ø	H	V	PVP
5401010045	45	43	37	61,50 €



DESCALCIFICADOR

➤ INDUSTRIAL BI-BLOCKS CONTROL POR VOLUMEN (Válvula Keramis)

Programador volumétrico de funcionamiento electrónico /Válvula automática de montaje superior /Regeneración a corriente o contracorriente.

CÓDIGO	MODELO	Ø	VÁLV.	(m ³ /h)	VOLUMEN DEPÓS. SAL	CONSUMO SAL(kg)	MEDIDAS DESCALCIFICADOR	MEDIDAS DEPOSITO	PVP
4502040600	A-600 V	1"	K63B-3	3	300	10,8	1.520x315x1.340	1.140x610	756,00 €
4502040720	A-720 V/UF	1"	K68A-3	3,6	300	6,5	1.430x305x1.230	1.140x610	-
4502040750	A-750 V	1"	K63B-3	3,75	300	13,5	1.520x315x1.340	1.140x610	1.060,10 €
4502040860	A-860 V/UF	1"	K68A-3	4,3	300	7,74	1.320x355x1.120	1.140x610	-
4502041000	A-1000 V	1"	K63B-3	5	300	18	1.855x365x1.675	1.140x610	1.785,00 €



➤ DOMESTICO COMPACTO SERIE MAXIBOX (Válvula Keramis)

Carcasa construida en polietileno AD (Alta Densidad) y tapa construida en poliestireno HI (Alto Impacto). Conexión de salida auxiliar libre de potencial. Válvula Keramis con programadores electrónicos y display multicolor contemplando:

- Sistema de distribución hidráulica con cierres cerámicos / Retención de datos en memoria no volátil.
- Bloqueo automático del teclado / Medición de flujo en continuo.

Temperatura máxima del agua: 45°C

Conexiones E / S de 3/4"

Presión de trabajo entre 1,5 y 6 bar.

Alimentación eléctrica: 230/110V 50/60 Hz.



CÓDIGO	MODELO	l/h	RESINA litros	CONSUMO Sal (kg)	MEDIDAS (mm)	PESO (kg)	PVP
4502020030	Maxibox 300 V DF	1.500	30	5,4	1.174 x 378 x 515	42	470,00 €

Nota: Para otros modelos consultar.

Fuente de alimentación transformador para descalcificador a 12 V. **23,00 €**

➤ DOMESTICO COMPACTO SERIE KEROS (Alto flujo)

Nuevo modelo con resinas especiales macro porosas de alta velocidad y prestaciones que permite el tratamiento de un caudal hasta 4 veces superior a la resina estándar.

Carcasa construida en polietileno HI (Alto Impacto) / Conexión de salida auxiliar libre de potencial /

Válvula Keramis con programador eléctrico y display multicolor contemplando:

Sistema de distribución hidráulica con cierres cerámicos / Retención de datos en memoria no volátil / Bloqueo automático del teclado / Medición de flujo en continuo.

Temperatura máxima del agua: 45°C / Conexiones E / S DE 1" / Presión de trabajo entre 1,5 y 6 bar /

Alimentación eléctrica: 230-110V 50/60HZ / Regeneración contracorriente / Economiza un 60% de agua y un 65% de regenerante / Bypass incorporado.



CÓDIGO	MODELO	l/h	RESINA litros	CONSUMO Sal (kg)	MEDIDAS (mm)	PESO (kg)	PVP
4502020150	KEROS 150 HF/UF	2.250	15	1,3	635 x 310 x 625	24,5	CONSULTAR

OSMOSIS

Sistema completo de 5 etapas para producción de agua con bajo contenido de sales, sin virus ni contaminantes químicos.

No consume electricidad, excepto modelos con bomba o lámpara U.V. / Producción: hasta 190 L / día (membrana O.I. de 50 GPD). Capacidad del depósito de acumulación: 9 L Útiles. / Sistema de carga mediante membrana en elastómero. / Presión de trabajo: a 6 bar/ Incorpora manómetro de supervisión / temperatura de trabajo: 5 a 35°C / Salinidad máxima (TDS): 1.800 mg/l. / Cierre hidráulico mediante válvula automática "Shut-Off". / Flushing manual para limpieza de la membrana de O.I. / Restrictor de caudal para ahorro de agua. Válvula anti retorno para conexión al desagüe en acc. Inox. / Grifo dispensador tipo cisne con cierre cerámico. / Incluye kit de instalación con conexiones y tubos en PE / Versión con bomba "booster" para presiones inferiores a 3 bar. / Incorpora presostatos de seguridad en entrada y salida de bomba. / Versión con lámpara U.V. de 15w. / Medida de depósito de acumulación (ancho x alto: 270 x 390mm).



CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS(mm)	PESO(kg)	PVP
4500000001	OSMOSOR 5E	455 x 400 x 140	12	176,00 €
4500000002	OSMOSOR 5E C/ bomba	510 x 400 x 220	13,5	237,00 €
4500000003	OSMOSOR 5E UV	455 x 400 x 140	14,5	216,20 €
4500000006	FILTRACION 3 ETAPAS	340 x 140 x 355	5	56,00 €



REPUESTOS Y ACCESORIOS

OSMOSIS

➤ SERIE BLISTERS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
450900002	Filtro carbón encapsulado para compactos	6,60 €
450900003	Filtro sedimentos encapsulado compactos	5,55 €
451000004	Recambio triple osmosis + post-filtro	15,00 €
451000075	Membrana 75 gpdemblistado	27,00 €
451000001	Post-filtro osmosoremblistado	6,00 €
451000009	Detector de fugas	16,30 €



DESCALCIFICADORES

➤ MEDIDOR DE DUREZA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
450600001	Analizador de dureza cálcica estuche individual	28,25 €



➤ VASOS Y ACCESORIOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
450402009	Vaso transparente 9 3/4" rosca 1" con purgador	21,70 €
450402001	Vaso transparente 20" rosca 1" con purgador	34,00 €
4504020112	Vaso transparente 20" rosca 1 1/2" con purgador	55,70 €
4504021001	Vaso pack doble 9 3/4" rosca 1"	59,40 €
4504021003	Vaso pack triple 9 3/4" rosca 1"	89,00 €
4504030005	Llave plástica FP - FP3	3,20 €
4504030002	Llave vaso mini	1,65 €



➤ CARTUCHOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
451000008	Cartucho FR.E 9 3/4" 20 micras	5,00 €
451000007	Cartucho FE.E5 20" 5 micras	8,00 €
451000010	Cartucho desechable 9 3/4" - 20 micras (hilo)	5,00€
4510100001	Cartucho desechable 20" 1 micra (hilo)	7,90 €
4510000020	Cartucho desechable 20" - 5 micras (hilo)	7,90 €
4510002020	Cartucho desechable 20" - 20 micras (hilo)	14,00 €
4510000022	Cartucho lavable plisado 9 3/4"	6,00 €
4510100020	Cartucho plisado lavable 20" 20 micras	9,00 €
4510000060	Cartucho malla lavable 10" 60 micras	7,00 €
4510100934	Cartucho/contendor 9 3/4" Silifos	34,80 €



➤ SAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4505020025	Saco sal molida seca (25 kg) Piscina	5,50 €
4505010001	Saco sal en pastillas (25 kg) Descalcificador	8,00 €



TRATAMIENTOS DE AGUAS

CLORADORES SALINOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
450000015	CLORADOR SALINO EVO BASIC 15 GR/H	986,00 €
450000025	CLORADOR SALINO EVO BASIC 25 GR/H	1.167,00 €
450100035	CLORADOR SALINO EVO BASIC 35 GR/H	1.450,00 €
450100050	CLORADOR SALINO PRO 50 GR/H	2.496,00 €



PRODUCTOS QUIMICOS

➤ ACIDO CLORHÍDRICO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4525050004	Acido clorhídrico 30% (Envase de 12,5 kg)	13,00€
4525050006	Acido clorhídrico sanitario 30% (Envase de 12,5 kg)	13,00 €



➤ HIPOCLORITO SÓDICO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4525010109	Hipoclorito sódico 15% (Envase de 12,5 kg)	15,00 €
4525050105	Hipoclorito sódico sanitario 15% (Envase de 12,5 kg)	15,00 €



➤ PH MINUS - SULFÚRICO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4525010007	Phminus - sulfúrico 15% (Envase de 20 L)	18,00 €
4525020307	Phminus -sulfúrico 15% (Envase de 10 L)	10,00 €



➤ BROMO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4525060001	Bromo en Pastillas 20gr. 5kg.	65,00 €



➤ CLORO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4523000008	Cloro granulado GR 60 (5 kg) RÁPIDO	24,00 €
4523000004	Cloro granulado GR 90 (5 kg) LENTO	24,00 €
4523000013	Cloro multifunción granulado GR(5 kg)	24,00 €
4523000005	Cloro en tabletas 200 GR (5 kg) multi-acción	24,00 €



➤ MEDIDOR DE PH - CLORO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
5150000001	Estuche analizador de Ph y cloro (gotas)	14,00 €
5150000002	Bote de Ph suelto	4,75 €
5150000003	Bote de cloro suelto	4,75 €



➤ DOSIFICADOR INVERNAJE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4525000009	Dosificador invernaje 2 kg	23,00 €
4525040000	Bordnet línea flotación y skimmer 1 L	6,00 €



TRATAMIENTO DE AGUAS Y PRODUCTOS QUIMICOS

➤ HIGIENIZANTE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4527000001	Higienizante superficies A.C. 5 Litros	9,00 €
4527000002	Higienizante superficie piscinas 5 Litros	9,00 €



➤ REPELENTE CANINO E INSECTOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4526000002	Repelente canino pulverizador 1 Litro	16,70 €
4526000001	Repelente de insectos 1 Litro	9,00 €
4526000005	Repelente de insectos 5 Litros	35,40 €



➤ INCRUSCAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4529000003	Incrustal 1 L (Limpiador de cal)	9,20 €



➤ CICLON FORTE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4529000002	Ciclonforte desatascador desagües 1kg	6,80 €



➤ BIOLOGIC FOSA SÉPTICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP
4526010006	Biologic 200 gr fosa séptica mal olor	16,20 €



ACCESORIOS PISCINAS

➤ LIMPIAFONDOS

• MANUALES Y PROFESIONALES

CÓDIGO	CONCEPTO	FIG.	NETO
441400000	LIMPIAFONDOS OCEAN STANDARD	1	10,00 €
441400001	LIMPIAFONDOS OCEAN DELUXE	2	12,00 €
441400002	LIMPIAFONDOS ECO ENTRY	3	7,00 €
441400003	LIMPIAFONDOS OCEAN VAC MINI	4	15,00 €
441400005	LIMPIAFONDOS OCEAN VAC SINGLE FLEX	5	12,00 €
441400014	LIMPIAFONDOS INOX CON PESO 36 CM PALOMILLA	6	30,00 €
441400011	LIMPIAFONDOS ALUMINIO PROFESIONAL 45 CM	7	60,00 €
441400012	LIMPIAFONDOS PROFESIONALFLEXIBLE AZUL/NEGRO 55 CM	8	62,00 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6

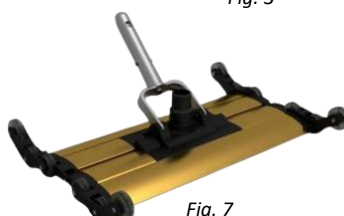


Fig. 7

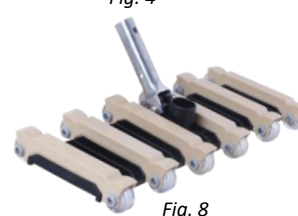


Fig. 8

• HIDRÁULICOS

CÓDIGO	CONCEPTO	FIG.	NETO
441400007	LIMPIAFONDOS AUTOMÁTICO OCEAN VAC 8000	1	200,00 €
441400008	LIMPIAFONDOS AUTOMÁTICO OCEAN VAC 2 FUN	2	280,00 €
441401001	LIMPIAFONDOS HIDRÁULICO DIAFRAGMA	3	120,00 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

• AUTOMÁTICOS

CÓDIGO	CONCEPTO	NETO
441500003	LIMPIAFONDOS AUTOMÁTICO DOLPHIN ZENIT Z1B CB	790,00 €



ACCESORIOS PISCINAS

➤ RECOGE HOJAS

CÓDIGO	CONCEPTO	FIG.	NETO
4415000000	RECOGE HOJAS RED PROFUNDA CLIP	1	8,00 €
4415000007	RECOGE HOJAS RED PROFUNDA PALOMILLA	1	8,00 €
4415000008	RECOGE HOJAS SUPERFICIE CLIP	2	6,00 €
4415000006	RECOGE HOJAS SUPERFICIE PALOMILLA	2	6,00 €
4415000015	RECOGE HOJAS CON PÉRTIGA 1,5 m	3	8,00 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

➤ CEPILLOS

CÓDIGO	CONCEPTO	FIG.	NETO
4419000001	CEPILLO PARA RINCONES	1	6,00 €
4419000016	CEPILLO CORTO Y RECTO 16 cm	2	6,00 €
4419000042	CEPILLO CURVO STANDARD 42 cm	3	7,00 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

➤ PÉRTIGAS

CÓDIGO	CONCEPTO	NETO
4416001836	PÉRTIGA TELESCÓPICA 2 PIEZAS (1.8-3.6M)	25,00 €
4416002540	PÉRTIGA TELESCÓPICA 2 PIEZAS (2.5-5.0M)	27,00 €
4416002448	PÉRTIGA TELESCÓPICA 2 PIEZAS MIXTA (2.5-5.0M)	30,00 €

*DISPONIBLE EN CLIP Y PALOMILLA



➤ VÁLVULA 6V C/MOTORIZ. ELÉCTRICA

CÓDIGO	Ø	NETO
4411020112	1 1/2"	399,00 €
4411020002	2"	419,00 €



➤ ACCESORIOS DE CONTROL

CÓDIGO	CONCEPTO	FIG.	NETO
4423000000	CONTROL DE NIVEL SENSOR C/VALV. BOLA	1	219,00 €
4429000000	CONTROL NIVEL DE AGUA	2	119,00 €
4426000018	TERMÓMETRO FLOTANTE 18 cm	3	12,00 €
360092000050	VISOR DE LIQUIDOS ENCOLAR DIAM. 50	4	18,90 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

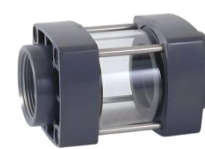


Fig. 4



ACCESORIOS PISCINAS

MANGUERAS

CÓDIGO	Ø	PVP
4418000065	MANGUERA FLOTANTE AZUL DIAM.38 (6 M)	27,50 €
4418000008	MANGUERA FLOTANTE AZUL DIAM.38 (8 M)	32,00 €
4418000001	MANGUERA FLOTANTE AZUL DIAM.38 (10 M)	35,00 €
4418000012	MANGUERA FLOTANTE AZUL DIAM.38 (12 M)	35,00 €
4418000015	MANGUERA FLOTANTE AZUL DIAM.38 (15 M)	41,00 €



ACCESORIOS DE CONEXIÓN

CÓDIGO	CONCEPTO	FIG.	NETO
4421000112	JUEGO CONEXIÓN "AST" C/TUERCA 1 1/2"	1	20,00 €
4421010112	JUEGO CONEXIÓN "HAY" C/TUERCA 1 1/2"	2	20,00 €
4431010038	EMPALME DOBLE D. 38 PARA MANGUERA	3	1,50 €
4433000050	CODO COLECTOR PVC D. 50 245 x 158 mm	4	2,50 €
4433000063	CODO COLECTOR PVC D. 63 215 x 163 mm	4	3,00 €



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

DOSIFICADOR FLOTANTE

CÓDIGO	CONCEPTO	FIG.	NETO
4430020000	DOSIFICADOR FLOTANTE PASTILLAS 200 GR	1	6,50 €
4430030000	DOSIFICADOR FLOTANTE MINI CON TERMOMETRO	2	5,20 €



Fig. 1



Fig. 2

SUMIDERO Y SKIMMER

CÓDIGO	CONCEPTO	FIG.	NETO
5125000000	SUMIDERO PARA PISCINAS DE GUNITE	1	18,00 €
5124000000	SKIMMER PARA PISCINAS DE GUNITE	2	64,00 €



Fig. 1



Fig. 2

COMPACTOS Y CUADROS DE PISCINA



CONCEPTO	PVP
COMPACTO 1 (7 m ³ /h) Caseta semienterrada pequeña + Filtro 400 + arena (75kg) + bomba 0.5 CV + Accesorios de montaje	CONSULTAR
COMPACTO 2 (10 m ³ /h) Caseta semienterrada pequeña + Filtro 500 + Arena (100kg) + Bomba 0.75 CV + Accesorios de montaje.	CONSULTAR
COMPACTO 3 (15m ³ /h) Caseta semienterrada mediana + Filtro 600 + Arena (150kg) + Bomba 1.0 CV + Accesorios de montaje.	CONSULTAR
COMPACTO 4 (15m ³ /h) Caseta semienterrada mediana + Filtro 750 + Arena (150kg) + Bomba 1.5 CV + Accesorios de montaje.	CONSULTAR



CASETA	Ø FILTRO	PVP
PEQUEÑA	350-500	CONSULTAR
MEDIANA	500-650	CONSULTAR
GRANDE	650-800	CONSULTAR

CÓDIGO	CONCEPTO	H.P	PVP
5101050015	CUADRO C/ TRANSF. 100 W 1.5 CV COMPACTO	1.5 CV	198,00 €
5101060015	CUADRO C/ TRANSF. 100 W 1.5 CV ECO RECTANGULAR	1.5 CV	209,00 €

FAMILIA 41

BOMBAS CENTRIFUGAS DOLFI



CÓDIGO	CONCEPTO	PVP
4106050050	Bomba Centrifuga Dolfi -50 monf. 220 V	221,00 €
4106050075	Bomba Centrifuga Dolfi - 75 monf. 220 V	236,00 €
4106050100	Bomba Centrifuga Dolfi - 100 monf. 220 V	249,00 €
4106050150	Bomba Centrifuga Dolfi- 150monf. 220 V	263,00 €
4106050200	Bomba Centrifuga Dolfi II - 200 monf. 220 V	478,00 €
4106060100	Bomba Centrifuga Dolfi II - 100 trif. 220 V	254,00 €
4106060150	Bomba Centrifuga Dolfi II - 150 trif. 220 V	350,00 €



CONSIGUE MAYORES ÉXITOS

RIEGOS

PISCINAS

ÓSMOSIS

JARDINERÍA

DESCALCIFICADORES

P. I. "EL SALADAR" C/ LA HIGUERA , 22 -24
30850 TOTANA (MURCIA)

☎ 968 423 954

☎ 630 098 070 - 630 089 952

✉ agridei@hotmail.com