



**TARIFA 2024**

[WWW.CONTARIEGO.NET](http://WWW.CONTARIEGO.NET)



01



## MEDICIÓN

Página 5

---

02



## CONTROL

Página 11

---

03



## FILTRACIÓN

Página 21

---

04



## AGITACIÓN

Página 26

---

05



## DOSIFICACIÓN

Página 28

---

06



## GOTEO

Página 40

---

07



## ASPERSIÓN

Página 42

---

08



## VALVULERÍA

Página 44

---





## CONTADOR CHORRO ÚNICO JS



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	Q M3	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>10001007</b>	13	3/4"-7/8"	1.5	40	25	<b>37</b>
<b>10001008</b>	15	3/4"	1.5	40	25	<b>37</b>
<b>10001009</b>	20	1"	2.5	50	25	<b>57</b>
<b>10013013</b>	Emisor reed R80/JS					<b>40</b>

Racores de conexión incluidos.  
Calidad de medición R80  
PN16.

## CONTADOR CHORRO MÚLTIPLE WD



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	Q M3	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>10002040</b>	20	3/4"	2.5	190	10	<b>71</b>
<b>10002041</b>	25	1"	3.5	260	5	<b>101</b>
<b>10002042</b>	30	1-1/4"	6	260	5	<b>115</b>
<b>10002043</b>	40	1-1/2"	10	300	4	<b>204</b>
<b>10002039</b>	50 WFA	2"	15	300	1	<b>255</b>
<b>10013019</b>	Emisor reed WD					<b>42</b>

Racores de conexión incluidos.  
Calidad de medición R160.  
Emisor DN50 WFA código ( 10013014 )  
PN16.

## CONTADOR CHORRO MÚLTIPLE COMPOSITE



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	Q M3	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>10002017</b>	20	3/4"	2.5	190	10	<b>60</b>
<b>10002018</b>	25	1"	3.5	260	5	<b>85</b>
<b>10002019</b>	30	1-1/4"	6	260	5	<b>96</b>
<b>10002020</b>	40	1-1/2"	10	300	4	<b>172</b>
<b>10013014</b>	Emisor reed COMP./WFA					<b>42</b>

Racores de conexión incluidos.  
Calidad de medición R80.  
PN10.

## CONTADOR ELECTROMAGNÉTICO IPERL



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	Q M3	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>10004059</b>	20	3/4"	2.5	190	1	<b>354</b>
<b>10004055</b>	25	1"	3.5	260	1	<b>396</b>
<b>10004056</b>	30	1-1/4"	6	260	1	<b>468</b>
<b>10004057</b>	40	1-1/2"	10	300	1	<b>505</b>

Racores de conexión no incluidos.  
Calidad de medición R800.  
PN25.  
No dispone de emisor de pulsos.



### CONTADOR WOLTMAN MWN



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	Q M3	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)	
<b>10003036</b>	50	2"	25	200	1	<b>354</b>	
<b>10003037</b>	65	2-1/2"	30	200	1	<b>372</b>	
<b>10003038</b>	80	3"	40	200	1	<b>418</b>	
<b>10003039</b>	100	4"	60	250	1	<b>468</b>	
<b>10003040</b>	125	5"	100	250	1	<b>627</b>	
<b>10003041</b>	150	6"	160	300	1	<b>729</b>	
<b>10003042</b>	200	8"	200	350	1	<b>955</b>	
<b>10003043</b>	250	10"	300	450	1	<b>1.518</b>	
<b>10003044</b>	300	12"	600	500	1	<b>2.715</b>	
<b>10013012</b>	Emisor reed MWN						<b>50</b>

Calidad de medición R100.  
PN16.



### CONTADOR ULTRASONICO AXIOMA



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	Q M3	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>10005001</b>	20	3/4"	2.5	190	1	<b>260</b>
<b>10005002</b>	25	1"	3.5	260	1	<b>389</b>
<b>10005004</b>	30	1-1/4"	6	260	1	<b>442</b>
<b>10005005</b>	40	1-1/2"	10	300	1	<b>624</b>
<b>10005006</b>	50	2"	10	300	4	<b>810</b>

Racores de conexión no incluidos.  
Calidad de medición R800.  
PN16

No dispone de emisor de pulsos.



### CONTADORES PARA FERTILIZANTES Y PRODUCTOS QUIMICOS



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	Q M3	PULSO	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>10007007</b>	15	1/2"	1.5	1 LITRO	1	<b>290</b>
<b>10007006</b>	15	1/2"	1.5	0.1 LITRO	1	<b>290</b>
<b>10007003</b>	25	1"	5	1 litros	1	<b>880</b>

No preparado para ácidos concentrados.  
Modelo de 1" flujo en L.  
PN8.



## CONTADOR ELECTROMAGNÉTICO MAG5100



MEDIDA	CAUDAL M3	CÓDIGO PN10	PVP (€) PN10	CÓDIGO PN16	PVP (€) PN16
50	3.5 - 35			<b>10004003</b>	<b>1426</b>
65	6 - 60			<b>10004004</b>	<b>1442</b>
80	9 - 90			<b>10004005</b>	<b>1461</b>
100	14 - 142			<b>10004006</b>	<b>1523</b>
125	22 - 221			<b>10004007</b>	<b>1791</b>
150	31 - 318			<b>10004008</b>	<b>2030</b>
200	56 - 565	<b>10004087</b>	<b>2356</b>	<b>10004009</b>	<b>2444</b>
250	88 - 883	<b>10004088</b>	<b>2916</b>	<b>10004010</b>	<b>3059</b>
300	127 - 1272	<b>10004089</b>	<b>4331</b>	<b>10004011</b>	<b>4558</b>
350	173 - 1731	<b>10004090</b>	<b>5976</b>	<b>10004012</b>	<b>6248</b>
400	226 - 2260	<b>10004091</b>	<b>6636</b>	<b>10004013</b>	<b>6814</b>
450	300 - 3000	<b>10004092</b>	<b>7274</b>	<b>10004014</b>	<b>7570</b>
500	353 - 3500	<b>10004093</b>	<b>7919</b>	<b>10004015</b>	<b>8411</b>

  

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>10004053</b>	METRO CABLE ESPECIAL ELECTRODO	<b>22</b>
<b>10004060</b>	ELECTRÓNICA MAG5100 115-230V AC 50/60 HZ	<b>1601</b>
<b>10004061</b>	ELECTRÓNICA MAG5100 11-30V DC/11-24V AC 50/60 HZ	<b>1601</b>
<b>10004064</b>	KIT MONTAJE MURAL MAG5100	<b>280</b>
<b>10004065</b>	KIT SUMERGIBLE GEL DIELECTRICO MAG5100	<b>170</b>

## CONTADOR ELECTROMAGNÉTICO MAG8000



MEDIDA	CAUDAL M3	CÓDIGO PN10	PVP (€) PN10	CÓDIGO PN16	PVP (€) PN16
50	3.5 - 35			<b>10004024</b>	<b>3590</b>
65	6 - 60			<b>10004025</b>	<b>3605</b>
80	9 - 90			<b>10004026</b>	<b>3617</b>
100	14 - 142			<b>10004027</b>	<b>3679</b>
125	22 - 221			<b>10004028</b>	<b>3933</b>
150	31 - 318			<b>10004029</b>	<b>4165</b>
200	56 - 565	<b>10004100</b>	<b>4478</b>	<b>10004030</b>	<b>4554</b>
250	88 - 883	<b>10004101</b>	<b>5010</b>	<b>10004031</b>	<b>5143</b>
300	127 - 1272	<b>10004102</b>	<b>6356</b>	<b>10004032</b>	<b>6569</b>
350	173 - 1731	<b>10004103</b>	<b>9107</b>	<b>10004033</b>	<b>9385</b>
400	226 - 2260	<b>10004104</b>	<b>10982</b>	<b>10004034</b>	<b>11369</b>
500	353 - 3500	<b>10004105</b>	<b>12205</b>	<b>10004036</b>	<b>15025</b>

  

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>10004054</b>	MODULO ELECTRÓNICA SEPARADA MAG8000 5 METROS	<b>781</b>

Alimentación a baterías de litio.



**PREFILTRO CAZAPIEDRAS CESTO**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
19194020	50	2"	16	150	1	134
19194021	65	2-1/2"	16	170	1	155
19194022	80	3"	16	180	1	211
19194023	100	4"	16	190	1	288
19194024	125	5"	16	200	1	388
19194025	150	6"	16	210	1	520
19194026	200	8"	16	250	1	795
19194027	250	10"	16	250	1	1316
19194028	300	12"	16	300	1	-

Presión máxima 16 bar.  
Fundición dúctil GGG50.  
Bridas PN16.

**DOSIFICADOR PRESELECTOR**



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
10011047	DOSIFICADOR 1 PRODUCTO 220V	461
10011048	DOSIFICADOR 2 PRODUCTOS 220V	590

El dosificador de productos TISU puede dosificar cantidades muy precisas a través de una electroválvula operada a 220v.  
Protección IP65.  
Salida para electroválvula 220v.  
Totalizador de dosificaciones.

**RACOR DE CONEXIÓN**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	ROCA MACHO	ROSCA HEMBRA	PVP (€)
10011026	1/2"	7/8"	4
10011027	1/2"	3/4"	4
10011029	3/4"	1"	5
10011030	1"	1-1/4"	10
10011031	1-1/4"	1-1/2"	15
10011032	1-1/2"	2"	20
10011033	2"	2-1/2"	51

1 pivote 1 tuerca y 1 juntas

**TOTALIZADOR DE CAUDAL FM1-DK**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
10011025	FM1-DK	673

Alimentación 220V AC o DC  
Dimensiones 100x72x114 mm.  
Protección clase IP40  
Salida 4-20ma  
Contador total y parcial.

**TOTALIZADOR DE PULSOS**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
10011043	Totalizador CR	99

Totalizador 9.999  
Alimentación a 9v  
Montaje y sujeción en caja

VÁLVULA HIDRÁULICA PLÁSTICO  
ONIX

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
11020052	25	1" ROSCA	120	20	37
11020053	40	1-1/2" ROSCA	160	6	58
11020054	50	2" ROSCA	190	6	61
11020069	80	2-1/2" ROSCA	285	1	79
11020055	80	3" ROSCA	285	1	105

Cuerpo en Nylon.  
Presión máxima 8 bar.

VÁLVULA HIDRÁULICA PLÁSTICO  
ONIX-D

**NUEVO  
PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
11034034	40	1-1/2" ROSCA	226	6	65
11034035	50	2" ROSCA	230	6	67
11034036	80	3" ROSCA	320	1	102
11034037	80	3" BRIDA	320	1	150
11034038	100	4" BRIDA	350	1	220
11034039	125	5" BRIDA	350	1	450
11034040	150	6" BRIDA	436	1	470

Baja pérdida de carga  
Presión máxima 8 bar.  
Presión mínima 0.7 bar.

## VÁLVULA DE CONTRALAVADO PLÁSTICO



**NUEVO  
PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	FLUJO	UDS. CAJA	PVP (€)
10014062	50	2" VICTAULIC	RECTO	1	234
10014063	50	2" VICTAULIC	ANGULO	1	234
10014064	80	3" VICTAULIC	RECTO	1	444
10014065	80	3" VICTAULIC	ANGULO	1	444
10014066	100	4" VICTAULIC	RECTO	1	590
11020002		ADAPTADOR 2" ROSCA-VICTAULIC			15
11020003		ADAPTADOR 3" ROSCA-VICTAULIC			32

Cuerpo en Nylon.  
Presión máxima 8 bar.

ELECTROVALVULA  
ONIX S/SOLENOIDE

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	VOLTAJE	UDS. CAJA	PVP (€)
11034065	25	1" ROSCA	S/Solenoid	12	19
11034066	40	1-1/2" ROSCA	S/Solenoid	6	52
11034067	50	2" ROSCA	S/Solenoid	6	54
11034068	65	2-1/2" ROSCA	S/Solenoid	1	80
11034069	80	3" ROSCA	S/Solenoid	1	95
11021018		SOLENOIDE 2 VIAS	9v latch 2hilos	10	23,4
11021019		SOLENOIDE 2 VIAS	24VAC	10	22

Cuerpo en Nylon.  
Presión máxima 8 bar.  
Solenoid no incluido.

**VÁLVULA HIDRÁULICA METAL  
ONIX GREEN ROSCADA**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	PVP (€)
<b>11020056</b>	40	1-1/2" ROSCA	16	185	<b>58</b>
<b>11020057</b>	50	2" ROSCA	16	185	<b>59</b>
<b>11020058</b>	65	2-1/2 ROSCA	16	195	<b>73</b>
<b>11020059</b>	80	3" ROSCA	16	242	<b>94</b>

Fundición dúctil.  
Pintura Epoxi.

**VÁLVULA HIDRÁULICA METAL  
ONIX GREEN BRIDA**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	PVP (€)
<b>11020063</b>	80	3" BRIDA	16	242	<b>151</b>
<b>11020064</b>	100	4" BRIDA	16	294	<b>234</b>
<b>11020065</b>	125	5" BRIDA	16	294	<b>284</b>
<b>11020070</b>	80	3" BRIDA 90°	16		<b>195</b>
<b>11020071</b>	100	4" BRIDA 90°	16		<b>291</b>
<b>11020066</b>	125	5" BRIDA 90°	16		<b>296</b>
<b>11020067</b>	150	6" BRIDA	16	396	<b>689</b>
<b>11020068</b>	200	8" BRIDA	16	420	<b>1379</b>
<b>11020072</b>	250	10" BRIDA	16	460	<b>1750</b>

Fundición dúctil.  
Pintura Epoxi.

**VÁLVULA HIDRÁULICA METAL  
RAPHAEL**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	PVP (€)
<b>11036001</b>	25	1" ROSCA	16	156	<b>74</b>
<b>11036002</b>	40	1-1/2" ROSCA	16	159	<b>91</b>
<b>11036003</b>	50	2" ROSCA	16	190	<b>93</b>
<b>11036004</b>	65	2-1/2 ROSCA	16	216	<b>179</b>
<b>11036005</b>	80	3" ROSCA	16	230	<b>195</b>
<b>11036006</b>	80	3"D BRIDA	16	230	<b>201</b>
<b>11036007</b>	80	3" BRIDA	16	286	<b>239</b>
<b>11036009</b>	100	4"D BRIDA	16	283	<b>309</b>
<b>11036008</b>	100	4" BRIDA	16	305	<b>352</b>
<b>11036010</b>	125	5" BRIDA	16	305	<b>553</b>
<b>11036011</b>	150	6"D BRIDA	16	325	<b>630</b>
<b>11036012</b>	150	6" BRIDA	16	406	<b>759</b>
<b>11036013</b>	200	8" BRIDA	16	470	<b>1523</b>
<b>11036014</b>	250	10" BRIDA	16	635	<b>2572</b>
<b>11036015</b>	300	12" BRIDA	16	749	<b>5361</b>

Fundición dúctil.  
Pintura Rilsan.

**VÁLVULA HIDRÁULICA METAL  
DOROT**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	PVP (€)
<b>11020013</b>	25	1" ROSCA	16	120	<b>80</b>
<b>11020014</b>	40	1-1/2" ROSCA	16	170	<b>83</b>
<b>11020015</b>	50	2" ROSCA	16	188	<b>88</b>
<b>11020016</b>	65	2-1/2 ROSCA	16	219	<b>132</b>
<b>11020017</b>	80	3" BRIDA	16	285	<b>243</b>
<b>11020018</b>	100	4" BRIDA	16	367	<b>288</b>
<b>11036037</b>	125	5" BRIDA	16	305	<b>520</b>
<b>11020019</b>	150	6" BRIDA	16	390	<b>809</b>
<b>11020020</b>	200	8"- 6"- 8" BRIDA	16	390	<b>1480</b>
<b>11020047</b>	50	2" ROSCA	10	188	<b>74</b>
<b>11020045</b>	80	3" BRIDA	10	285	<b>221</b>
<b>11020046</b>	100	4" BRIDA	10	367	<b>278</b>
<b>11020048</b>	150	6" BRIDA	10	390	<b>739</b>

Fundición dúctil.  
Pintura epoxi.



**PILOTO ONIX  
REDUCTOR-SOSTENEDOR**



**NUEVO  
PRODUCTO**

CÓDIGO	FUNCIÓN	REGULACIÓN	PVP (€)
<b>11022036</b>	REDUCTOR - SOSTENEDOR	0.8 - 6.5 BAR	<b>58</b>
<b>11022053</b>	REDUCTOR - SOSTENEDOR	0.5 - 3 BAR	<b>58</b>

Cuerpo: Plástico  
Eje: inox AISI-304  
Junta de cierre: EPDM  
Pres. Máx: 8 bar

**PILOTO PC-A  
REDUCTOR - SOSTENEDOR METALICO**



CÓDIGO	FUNCIÓN	REGULACIÓN	PVP (€)
<b>11022039</b>	REDUCTOR - SOSTENEDOR	8 - 15 BAR	<b>240</b>

Cuerpo: Latón y Plástico  
Eje: inox AISI-304  
Junta de cierre: EPDM  
Pres. Máx: 16 bar

**PILOTO 263-AP  
REDUCTOR 2 VÍAS**



CÓDIGO	FUNCIÓN	REGULACIÓN	PVP (€)
<b>11022004</b>	REDUCTOR	4 - 12 BAR	<b>190</b>

Eje: inox AISI-304  
Junta de cierre: EPDM  
Pres. Máx: 12 bar

**PILOTO P182  
ALIVIO 2 VÍAS**



CÓDIGO	FUNCIÓN	REGULACIÓN	PVP (€)
<b>11022034</b>	ALIVIO	2-10 BAR	<b>456</b>

Eje: inox AISI-304  
Junta de cierre: EPDM  
Pres. Máx: 12 bar  
Pres. Regulación 2-10 bar

**PILOTO 2 VÍAS  
LLENADO DE DEPOSITO**



CÓDIGO	FUNCIÓN	CONEXIÓN	PVP (€)
<b>11022008</b>	NIVEL	3/4"	<b>34</b>
<b>11022009</b>	NIVEL	1"	<b>46</b>

Cuerpo Pvc  
Junta de cierre: EPDM  
Pres. Máx: 10 bar

**SOLENOIDE IFLOW  
BASE METÁLICA****NUEVO  
PRODUCTO**

CÓDIGO	MODELO	VOLTAJE	PRESION MAX	ORIFICIO MM	PVP (€)
<b>11021050</b>	NC	24VAC - 6W	10	2	<b>48</b>
<b>11021051</b>	NO	24VAC - 6W	10	2	<b>48</b>
<b>11021052</b>	NC	24VAC - 4W	10	1.6	<b>48</b>
<b>11021053</b>	NO	24VAC - 4W	10	1.6	<b>48</b>
<b>11021054</b>	NC	12VDC - 3W	10	1.6	<b>48</b>
<b>11021055</b>	NO	12VDC - 3W	10	1.6	<b>48</b>

Función: 3 vías  
Orificio 1,6mm / 2mm  
Presión Máx 0-10 bar.  
Consumo 4W /6W

**SOLENOIDE GEMSOL  
BASE METÁLICA**

CÓDIGO	MODELO	VOLTAJE	PRESION MAX	ORIFICIO MM	PVP (€)
<b>11021005</b>	NO	24VAC	10	2	<b>63</b>
<b>11021006</b>	NC	24VAC	10	2	<b>63</b>
<b>11021007</b>	NO	12VDC	10	2	<b>63</b>
<b>11021008</b>	NC	12VDC	10	2	<b>63</b>

Función: 3 vías  
Orificio 2mm  
Presión Máx 0-10 Bar.  
Consumo 24V/5,5w

**SOLENOIDE ONIX GREY  
3 VÍAS LARGA DISTANCIA****NUEVO  
PRODUCTO**

CÓDIGO	MODELO	VOLTAJE	HILOS	PRESION MAX	ORIFICIO MM	PVP (€)
<b>11021039</b>	NO/NC	9-24V LATCH	2	10	2	<b>48</b>
<b>11021032</b>	NO/NC	6-9V LATCH	2	10	2	<b>48</b>
<b>11021038</b>	NO/NC	24/AC	2	10	2	<b>52</b>

Función: 3 vías  
Mando de apertura manual  
Orificio 2 mm.

**SOLENOIDE PLÁSTICO  
3 VÍAS**

CÓDIGO	MODELO	VOLTAJE	HILOS	PRESION MAX	ORIFICIO MM	PVP (€)
<b>11021016</b>	NO/NC	9-30V LATCH	2	10	1.5	<b>37</b>
<b>11021020</b>	NO/NC	9-30V LATCH	3	10	1.5	<b>40</b>
<b>11021024</b>	NO	24/AC	2	8	1.5	<b>38</b>
<b>40001316</b>	NO/NC	9-12V LATCH	2	8	1.2	<b>38</b>
<b>40001317</b>	NO/NC	9-12V LATCH	3	8	1.2	<b>41</b>

Función: 3 vías  
Orificio 1,2mm  
Presión Máx 0-8 bar

**SOLENOIDE 2 VIAS  
ELECTROVALVULAS**

CÓDIGO	MODELO	VOLTAJE	HILOS	PRESION MAX	ORIFICIO MM	PVP (€)
<b>11021016</b>	-	9-12V LATCH	2	10	-	<b>24.5</b>
<b>11021024</b>	-	24/AC	2	10	-	<b>22</b>

Función: 2 vías  
Compatible con la mayoría de electrovalvulas y programadores.



MANÓMETRO GLICERINA CR



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	CONEXIÓN	ESCALA BAR	UDS. CAJA	PVP (€)
11028067	1/4"	0 - 4	100	8,5
11028068	1/4"	0 - 6	100	8,5
11028069	1/4"	0 - 10	100	8,5
11028077	1/4"	0 - 16	100	8,5

Acero inoxidable 304.  
Conexión latón.  
Orificio 3mm.

VALVULA 3 VIAS



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	MATERIAL	CONEXIÓN PRINCIPAL	CONEXION TOMAS	UDS. CAJA	PVP (€)
11028052	LATON	1/8"	1/8"	10	14.5
11028053	LATON	1/4"	1/8"	10	14.5
11028050	LATON	1/4"	1/4"	10	30.5
11028055	PLASTICO	1/8"	1/8"	10	11
11028064	PLASTICO	1/4"	1/8"	10	11

RELÉ HIDRÁULICO GALIT



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11022047	RELE HIDRAULICO GALIT	45
169200010	MUELLE AMARILLO 5-10 M	4,20
169200020	MUELLE VERDE 10-15M	4,20
169200030	MUELLE BLANCO 15-20M	4,20
169200040	MUELLE ROJO 20-25	4,20

Función: 3 vías

SOPORTE SOLENOIDES PARED



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
14112001	SOPORTE 6 UNIDADES	40

Para 6 unidades de los modelos:  
Solenoides IFLOW METAL y ONIX GREY.

PILA 9V PROCELL



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11033013	9V	3.9

Cajas de 10 unidades.

CONVERTIDOR LATCH 3 HILOS - 2 HILOS



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11021027	LATCH	25,75

ARRANCADOR LATCH



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11030034	6-12V	220

Potencia máx. de salida: 300 W. a 12 V.  
Activación 6 V. dos hilos y 12 V. tres hilos.

RELÉ ARRANQUE DE BOMBA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11030035	220v	236

Bombas monofásicas de hasta 3 CV,  
2.200W/220 V.  
Activación 24VAC.



**CODO PLÁSTICO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029009	6 X 1/4"	1,6
11029010	6 X 1/8"	1,6
11029011	8 X 1/4"	1,7
11029012	8 X 1/8"	1,7
11029024	6	1,7
11029025	8	1,8

**CONECTOR PLÁSTICO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029020	6 X 1/4"	1,3
11029021	6 X 1/8"	1,3
11029022	8 X 1/4"	1,4
11029023	8 X 1/8"	1,4
11029014	6	1,8
11029015	8	1,8
11029013	6-8	1,8

**CONECTOR PLÁSTICO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029014	6	1,8
11029015	8	1,8
11029013	6-8	1,8

**TE PLÁSTICA**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029005	6 X 1/4"	1,9
11029006	6 X 1/8"	1,9
11029007	8 X 1/4"	2,15
11029008	8 X 1/8"	2,15
11029001	ASM 6 X 1/4"	1,8
11029002	ASM 6 X 1/8"	1,8
11029003	ASM 8 X 1/4"	2,2
11029004	ASM 8 X 1/8"	2,2

**TE PLÁSTICA**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029017	6	2,2
11029016	8	2,2

**MACHONES Y MANGUITOS PLÁSTICOS**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029028	Manguito 1/8"	0,85
11029029	Manguito 1/4"	0,88
11029026	Machón 1/4"	1,0
11029027	Machón 1/8"	0,80
11029031	Mach-1/4"-1/8"	1,2
11029032	Tuer 1/4"-1/8"	1,3
11029030	Tuer 1/2"-1/4"	1,5

**CODO ROSCA METÁLICO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028037	1/8-	1,9
11028038	1/4-	3,15

**TE ROSCA METÁLICA**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028040	1/8-	2,45
11028041	1/4-	4,3

**MANGUITOS Y TUERCAS METÁLICOS**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028035	Tuer 1/2"-1/4"	2,4
11028036	Tuer 1/4"-1/8"	1
11028032	Manguito 1/8"	0,95
11028033	Manguito 1/4"	1,55

**MACHÓN METÁLICO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028027	1/8"	0,95
11028028	1/4"	1,3
11028029	1/2"	3,2
11028030	1/4"-1/2"	2,9
11028031	1/8"-1/4"	1,2

**ALARGADOR METÁLICO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028043	1/8-	2,2
11028044	1/4-	2,8

**VÁLVULA DE AGUJA**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028063	1/4"	24



### VÁLVULA DE RETENCIÓN



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028066	1/4"	21

### VÁLVULA MINI



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028059	H - H 1/8"	4,65
11028060	H - H 1/4"	4,65
11028061	M - H 1/8"	4,65
11028062	M - H 1/4"	4,65

### TE SELECTORA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028045	1/8"	44

### CODO UNIÓN AUTOMÁTICO C/ JUNTA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029053	6	1,95
11029054	8	2,1

### TE RM AUTOMÁTICA C/JUNTA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029046	6 X 1/4"	3,5
11029045	6 X 1/8"	3,4
11029048	8 X 1/4"	3,9
11029047	8 X 1/8"	3,8

### ENLACE UNIÓN AUTOMÁTICO C/JUNTA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029055	6	2
11029056	8	2,1
11029057	6-8	2,3

### TUBO MANDO HIDRÁULICO TEFEN



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
15153005	6mm	33
15153006	8mm	40

Rollo 100 metros.

### FILTRO DE TOMA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11028051	1/4"	7

### CODO RM AUTOMÁTICO C/ JUNTA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029038	6 X 1/4"	2,0
11029037	6 X 1/8"	1,7
11029040	8 X 1/4"	2,2
11029039	8 X 1/8"	2,1

### CONECTOR RM AUTOMÁTICO C/JUNTA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029034	6 X 1/4"	1,6
11029033	6 X 1/8"	1,4
11029036	8 X 1/4"	1,9
11029035	8 X 1/8"	1,8

### TE ASIMÉTRICA AUTOMÁTICA C/JUNTA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029042	ASM 6 X 1/4"	3,6
11029041	ASM 6 X 1/8"	3,5
11029044	ASM 8 X 1/4"	4
11029043	ASM 8 X 1/8"	3,9

### TE UNIÓN AUTOMÁTICA C/JUNTA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
11029050	6	2,4
11029051	8	2,8



## PROGRAMADOR GALCÓN DC



CÓDIGO	SALIDAS	CONEXIÓN	VOLTAJE	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>11033004</b>	4	3 HILOS	9V LATCH	1	<b>140</b>
<b>11033007</b>	6	3 HILOS	9V LATCH	1	<b>175</b>
<b>11033018</b>	4	2 HILOS	9V LATCH	1	<b>140</b>
<b>11033019</b>	6	2 HILOS	9V LATCH	1	<b>175</b>
<b>11033015</b>	12	3 HILOS	9V LATCH	1	<b>570</b>
<b>11033016</b>	12	2 HILOS	9V LATCH	1	<b>597</b>

4 arranques por estación.  
Protección IP68.

## PROGRAMADOR GALCÓN DC 1 SALIDA



CÓDIGO	SALIDAS	CONEXIÓN	VOLTAJE	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>11033002</b>	VÁLVULA 1"	3 HILOS	9V LATCH	1	<b>180</b>
<b>11033001</b>	1 SOLENOIDE	3 HILOS	9V LATCH	1	<b>156</b>

4 arranques por estación.  
Protección IP68.

## PROGRAMADOR GALCÓN AC



CÓDIGO	SALIDAS	CONEXIÓN	VOLTAJE	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>11033008</b>	4	2 HILOS	24VAC	1	<b>149</b>
<b>11033009</b>	6	2 HILOS	24VAC	1	<b>159</b>
<b>11033014</b>	8 (24)	2 HILOS	24VAC	1	<b>487</b>
<b>11033025</b>	MODULO AMPLIACIÓN 8 SALIDAS		24VAC	1	<b>31</b>

4 arranques por estación.  
Protección IP65.

PROGRAMADOR GALCÓN DE GRIFO  
11000

CÓDIGO	SALIDAS	CONEXIÓN	VOLTAJE	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>11033023</b>	MANUAL	GRIFO	9V LATCH	1	<b>104</b>
<b>11033024</b>	BLUETOOTH	GRIFO	9V LATCH	1	<b>112,5</b>

4 arranques por estación.  
Protección IP68.  
Modelo bluetooth con aplicación para móvil.

SOLENOIDE GALCÓN  
2 VÍAS

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>11021023</b>	9v latch 3hilos	<b>36</b>

Función: 2 vías  
Compatible con la mayoría de electroválvula y programadores.

SOLENOIDE GALCÓN  
3 VÍAS

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>40001221</b>	9v latch 3hilos	<b>70</b>

Función: 3 vías  
Mando de apertura manual  
Orificio 2mm.



**PROGRAMADOR DE GRIFO MINI-ECO**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>11023075</b>	PROGRAMADOR DE GRIFO MINI-ECO 1 SALIDA	<b>43</b>
<b>11023070</b>	PROGRAMADOR DE GRIFO MINI-ECO 2 SALIDAS	<b>75</b>

3 riegos por día  
Apertura manual  
Fácil programación con una rueda  
Anulación de los planes de riego  
Gran pantalla digital  
1 y 2 zonas independientes  
Presión de trabajo 0.5 a 8bar

**PROGRAMADOR GRIFO WIFI**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>110230719</b>	PROGRAMADO DE GRIFO 1 SALIDA WIFI + UB	<b>115</b>
<b>11023073</b>	PROGRAMADO DE GRIFO 2 SALIDA WIFI + UB	<b>135</b>
<b>11023076</b>	BOX HUB	<b>35</b>
<b>11023074</b>	CENTRALITA PARA 10 DISPOSITIVOS	<b>104</b>

Centro Wi-Fi con función de enchufe temporizador y programación en APP HOMGAR  
Modos dobles: Irrigación y nebulización  
1" rosca de manguera estándar con adaptador de 3/4".  
Presión de agua de trabajo de 0,5 a 8 bares  
Tiempo de duración del agua: 1s-11h 59min  
Frecuencia de riego: cualquier día que quieras  
Flujo de agua de trabajo: 5 L/min - 35 L/min.  
Alimentado por 4 x pilas AA (no incluidas)  
Distancia de alcance del sensor de humedad 50 metros

**PROGRAMADOR BLUETOOTH**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>11023084</b>	PROGRAMADO DE GRIFO RAINPOINT BLUETOOTH	<b>80</b>

Conexión mediante bluetooth y programación en APP RAINPOINT  
Modos dobles: Irrigación y nebulización  
1" rosca de manguera estándar con adaptador de 3/4".  
Presión de agua de trabajo de 0,5 a 8 bares  
Tiempo de duración del agua: 1s-11h 59min  
Frecuencia de riego: cualquier día que quieras  
Alimentado por 4 x pilas AA (no incluidas)

**PROGRAMADOR WIFI 8 SALIDAS**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>11023085</b>	PROGRAMADOR 24VAC WIFI 8 SALIDAS	<b>140</b>

Conexión mediante bluetooth y programación en APP RAINPOINT  
Modo de riego secuencial  
8 sectores + válvula general  
Tiempo de duración del agua: 1s-11h 59min  
Frecuencia de riego: cualquier día que quieras  
Alimentado 24vac



**PROGRAMADOR + BOMBA SOLAR WIFI**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>11023083</b>	PROGRAMADOR + BOMBA SOLAR WIFI	<b>120</b>

**NUEVO PRODUCTO**



Conexión mediante WIFI y programación en APP HOMGAR  
 6 programas de riego al día  
 Conexiones y piquetas de hidroponia  
 Presión de agua de trabajo de 0,3bares  
 Tiempo de duración del agua: 10s-1h  
 Frecuencia de riego: cualquier día que quieras  
 Flujo de agua de trabajo: 5 L/min - 30 L/min.  
 Alimentado por baterua recargable usb y placa solar

**SENSOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD WIFI**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>11023080</b>	SENSOR DE HUMEDAD CESPED	<b>35</b>
<b>11023082</b>	SENSOR DE TEMPERATURA	<b>15</b>

**NUEVO PRODUCTO**



Conexión WIFI en APP HOMGAR

**SENSOR DE TEMPERATURA PISCINA WIFI**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>11023077</b>	SENSOR DE TEMPERATURA PISCINAS WIFI	<b>40</b>

**NUEVO PRODUCTO**



Conexión WIFI en APP HOMGAR

**PLUVIÓMETRO WIFI**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>11023078</b>	PLUVIOMETRO WIFI	<b>35</b>

**NUEVO PRODUCTO**



Conexión WIFI en APP HOMGAR

**CONTADOR DE AGUA WIFI**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>11023081</b>	CONTADOR DE AGUA WIFI	<b>35</b>

**NUEVO PRODUCTO**



Conexión WIFI en APP HOMGAR



## PROGRAMADOR TISU ICD-150



CÓDIGO	SALIDAS	CAJA	VOLTAJE	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>11023063</b>	6	PARED	9V LATCH	1	<b>370</b>
<b>11023065</b>	14	PARED	9V LATCH	1	<b>430</b>
<b>11023066</b>	14	PARED	24VAC	1	<b>400</b>
<b>11023067</b>	14	PARED	12VDC	1	<b>400</b>
<b>11023068</b>	14	PANEL	24VAC	1	<b>400</b>

Apertura simultanea de todas las estaciones.  
 10 horas de inicio por estación.  
 10 horas de riego por estación.  
 Limpieza de filtros por presostato y tiempo de riego.  
 Programación de hasta limpieza de 14 filtros.  
 Válvula maestra.

## PROGRAMADOR LIMPIEZA C/PRESOSTATO ONIX



CÓDIGO	SALIDAS	CAJA	VOLTAJE	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>11023078</b>	2	PARED	9-12V LATCH	1	<b>390</b>
<b>11023079</b>	2	PARED	24V/AC	1	<b>415</b>
<b>11023080</b>		MODULO 2 SALIDAS LATCH			<b>50</b>
<b>11023081</b>		MODULO 2 SALIDAS 24V/AC			<b>50</b>

Presostato diferencial electrónico  
 Ampliable de 2 a 10 salidas  
 Disponible en 24v/ac - 9v DC latch  
 Retardo válvula maestra

## PROGRAMADOR G75 BACCARA



CÓDIGO	SALIDAS	MODELO	VOLTAJE	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>11030002</b>	1	PROGRAMADOR + SOLENOIDE	9V LATCH	1	<b>80</b>
<b>11030001</b>	1	PROGRAMADOR + VÁLVULA 1"	9V LATCH	1	<b>100</b>

Protección IP65  
 Modelo de 2 vías electroválvula no incluida.



**FILTRO MINI DE MALLA Y ANILLAS ONIX**



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	UDS. CAJA	PVP (€)	
12043025	20	3/4"	Malla	6	12	8
12043026	25	1"	Malla	6	12	8
12043027	30	1-1/4"	Malla	10	12	11
12043030	40	1-1/2"	Malla	11	6	16
12043019	40	1-1/2" SUPER	Malla	15	6	18
12043029	50	2"	Malla	15	6	18
12043024	20	3/4"	Anillas	6	12	9
12043020	25	1"	Anillas	6	12	9
12043021	30	1-1/4"	Anillas	10	12	16
12043022	40	1-1/2"	Anillas	11	6	18
12042046	40	1-1/2" SUPER	Anillas	15	6	21
12043023	50	2"	Anillas	15	6	21

Cuerpo PP  
 Presión máxima de trabajo 8 atm  
 Malla 120mesh ( otra filtración consultar ).  
 Malla acero inox.  
 Anillas 120mesh ( otra filtración consultar ).

**FILTRO ANILLAS ONIX**



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	UDS. CAJA	PVP (€)	
12043034	50	2"	Rosca	20	1	131
12043035	50	2" SUPER	Rosca	25	1	165
12043036	80	3"	Rosca	25	1	170

Cuerpo PP  
 Presión máxima de trabajo 8 atm.  
 Anillas 120mesh ( otra filtración consultar ).  
 Abrazadera acero.

**FILTRO ANILLAS " W " ONIX**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	UDS. CAJA	PVP (€)	
12042037	50	2" W	Rosca	20	1	131
12042038	50	2" SUPER W	Rosca	25	1	165
12042039	80	3" W	Rosca	25	1	170

Cuerpo PP  
 Presión máxima de trabajo 8 atm.  
 Anillas 120mesh ( otra filtración consultar ).  
 Abrazadera acero.

**FILTRO AUTOMÁTICO ANILLAS ONIX**



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	UDS. CAJA	PVP (€)	
12043031	50	2" SUPER	Rosca	25	1	600
12043032	80	3	Rosca	25	1	610

Cuerpo PP  
 Presión máxima de trabajo 8 atm  
 Anillas 120mesh ( otra filtración consultar )  
 Abrazadera acero.  
 Presión mínima de lavado 2.5 bar.



## CABEZAL DE FILTRADO AUTOMÁTICO ONIX



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	CM2	PVP (€)
12043060	1 UNID - 2"	50 ROSCA	20	1530	1.450
12043037	2 UNID - 2"	80 BRIDA	48	3150	2.400
12043038	3 UNID - 2"	110 BRIDA	72	4770	3.400
12043039	4 UNID - 2"	160 BRIDA	96	6390	4.600
12043040	5 UNID - 2"	160 BRIDA	120	8010	5.700
12043041	6 UNID - 2"	160 BRIDA	144	9630	6.600
12043042	7 UNID - 2"	160 BRIDA	168	11250	7.400
12043043	8 UNID - 2"	200 BRIDA	192	12870	8.300
12043044	2 UNID - 3"	110 BRIDA	64	3150	2.950
12043045	3 UNID - 3"	110 BRIDA	96	4770	4.100
12043046	4 UNID - 3"	160 BRIDA	128	6390	5.400
12043047	5 UNID - 3"	160 BRIDA	160	8010	6.500
12043048	6 UNID - 3"	200 BRIDA	192	9630	8.100
12043049	7 UNID - 3"	200 BRIDA	224	11250	9.000
12043050	8 UNID - 3"	200 BRIDA	256	12870	10.300

Programador de limpieza no incluido  
Presión máxima de trabajo 8 atm.  
Anillas 120mesh ( otra filtración consultar ).



MODELO	AGUA CALIDAD ALTA	AGUA CALIDAD MEDIA	AGUA CALIDAD BAJA
2 UNID - 2"	44 m3/h	36 m3/h	24 m3/h
3 UNID - 2"	66 m3/h	54 m3/h	36 m3/h
4 UNID - 2"	88 m3/h	72 m3/h	48 m3/h
5 UNID - 2"	110 m3/h	90 m3/h	60 m3/h
6 UNID - 2"	132 m3/h	108 m3/h	72 m3/h
7 UNID - 2"	154 m3/h	126 m3/h	84 m3/h
8 UNID - 2"	176 m3/h	144 m3/h	96 m3/h
2 UNID - 3"	60 m3/h	52 m3/h	40 m3/h
3 UNID - 3"	90 m3/h	78 m3/h	60 m3/h
4 UNID - 3"	120 m3/h	104 m3/h	80 m3/h
5 UNID - 3"	150 m3/h	130 m3/h	100 m3/h
6 UNID - 3"	180 m3/h	156 m3/h	120 m3/h
7 UNID - 3"	210 m3/h	182 m3/h	140 m3/h
8 UNID - 3"	240 m3/h	208 m3/h	160 m3/h

Consultar tabla de caudales para la elección del filtro

## PRESOSTATO DIFERENCIAL MURPHY



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
40001023	0-1 BAR	269

Tuercas incluidas  
Accesorios de montaje en caja

## PRESOSTATO DIFERENCIAL DANFOSS



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
40001023	0-1 BAR	336

## PRESOSTATO WIKA MÁXIMA Y MÍNIMA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
12040025	0-10 BAR	299

## INTERRUPTOR DE CAUDAL



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
10011045	SF	108

Protección IP 65, clase I.  
Microinterruptor estanco NA/NC.  
Corriente máxima: 24...250Vca 15(8)A.  
Presión máx. de trabajo: 11 bar (SF2: 30 bar)  
Paleta en acero inoxidable AISI 316L.  
Rosca 1" latón  
Tubería de 1" a 8"



## COLECTORES PP

03 FILTRACIÓN

CONTARIEGO

### COLECTORES FILTRACIÓN



CÓDIGO	UND / FILTR	COLECTOR	CONEXION	PVP (€)
<b>12040010</b>	2 UNID - 2"	80	BRIDA	<b>191</b>
<b>12040011</b>	3 UNID - 2"	110	BRIDA	<b>243</b>
<b>12040012</b>	4 UNID - 2"	160	BRIDA	<b>373</b>
<b>12040013</b>	5 UNID - 2"	160	BRIDA	<b>405</b>
<b>12040014</b>	6 UNID - 2"	160	BRIDA	<b>442</b>
<b>12040015</b>	2 UNID - 3"	110	BRIDA	<b>214</b>
<b>12040016</b>	3 UNID - 3"	110	BRIDA	<b>245</b>
<b>12040017</b>	4 UNID - 3"	160	BRIDA	<b>369</b>
<b>12040018</b>	5 UNID - 3"	160	BRIDA	<b>407</b>

Colectores PEAD alta densidad.  
Brida acero PN16.

### COLECTORES DRENAJE



CÓDIGO	UND / FILTR	COLECTOR	CONEXION	PVP (€)
<b>12040058</b>	2 UNID - 2"	80	VIC	<b>91</b>
<b>12040042</b>	3 UNID - 2"	80	VIC	<b>119</b>
<b>12040043</b>	4 UNID - 2"	80	VIC	<b>148</b>
<b>12040044</b>	5 UNID - 2"	80	VIC	<b>194</b>
<b>12040045</b>	6 UNID - 2"	80	VIC	<b>223</b>
<b>12040046</b>	2 UNID - 3"	80	VIC	<b>148</b>
<b>12040047</b>	3 UNID - 3"	80	VIC	<b>180</b>
<b>12040048</b>	4 UNID - 3"	80	VIC	<b>211</b>
<b>12040049</b>	5 UNID - 3"	80	VIC	<b>242</b>

Colectores PEAD alta densidad.

### SOPORTE COLECTOR



CÓDIGO	COLECTOR	LARGO CNT	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>12040050</b>	80	40	1	<b>47</b>
<b>12040051</b>	80	60	1	<b>47</b>
<b>12040052</b>	110	40	1	<b>47</b>
<b>12040053</b>	110	60	1	<b>47</b>
<b>12040054</b>	160	40	1	<b>52</b>
<b>12040055</b>	160	60	1	<b>52</b>
<b>12040056</b>	200	40	1	<b>52</b>
<b>12040057</b>	200	60	1	<b>52</b>

### ABRAZADERA VICTAULIC PLÁSTICA



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>40001307</b>	2"	<b>13</b>
<b>12040041</b>	3"	<b>17</b>



## FILTRO DE MALLA VERTICAL FMA-1000



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	CTM 2	PVP (€)
<b>12050004</b>	3"	BRIDA	40	1600	<b>2892</b>
<b>12050005</b>	4"	BRIDA	80	2400	<b>4060</b>
<b>12050006</b>	6"	BRIDA	130	4800	<b>6323</b>

Cuerpo acero al carbono  
Pintura epoxi  
Presión máxima de trabajo 8 atm  
Limpieza automática  
Presión de limpieza 2.5 bar  
Grado de filtrado 120 mesh.

## FILTRO DE MALLA HORIZONTAL FMA-4000



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	CTM 2	PVP (€)
<b>12051010</b>	6"	BRIDA	150	7425	<b>7789</b>
<b>12051011</b>	8"	BRIDA	250	9900	<b>8667</b>
<b>12051012</b>	10"	BRIDA	350	12375	<b>9732</b>

Cuerpo acero al carbono  
Pintura epoxi  
Presión máxima de trabajo 8 atm  
Limpieza automática  
Presión de limpieza 2.5 bar  
Grado de filtrado 120 mesh.

MODELO	CALIDAD ALTA	CALIDAD MEDIA	CALIDAD BAJA
<b>1003</b>	50 m3/h	30 m3/h	20 m3/h
<b>1004</b>	70 m3/h	50 m3/h	30 m3/h
<b>1006</b>	90 m3/h	70 m3/h	50 m3/h
<b>4006</b>	140 m3/h	110 m3/h	90 m3/h
<b>4008</b>	230 m3/h	180 m3/h	130 m3/h
<b>4010</b>	300 m3/h	250 m3/h	180 m3/h

Consultar tabla de caudales para la elección del filtro

## FILTRO DE MALLA SEMIAUTOMÁTICO F6400



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	CTM 2	PVP (€)
<b>12043001</b>	2"	ROSCA	25	540	<b>329</b>
<b>12043002</b>	3"	ROSCA	40	830	<b>444</b>

Cuerpo pp  
Presión máxima de trabajo 8 atm  
Limpieza automática  
Presión de limpieza 1.5 bar  
Grado de filtrado 120 mesh.



### FILTRO DE ARENA



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	KG ARENA	PVP (€)
<b>12044001</b>	1-1/2"	ROSCA	16	175	<b>865</b>
<b>12044002</b>	2"	ROSCA	30	350	<b>1060</b>
<b>12044003</b>	3"	BRIDA	50	600	<b>1.760</b>
<b>12044004</b>	4"	BRIDA	75	1100	<b>2.682</b>
<b>12044005</b>	6"	BRIDA	100	1500	<b>3.572</b>
<b>12044006</b>	2"	ROSCA GAVANIZ	30	350	<b>1547</b>
<b>12044007</b>	3"	BRIDA GALVANIZ	50	600	-

Cuerpo acero al carbono  
Pintura epoxi  
Presión máxima de trabajo 8 atm.  
Portes a cargo del cliente

### FILTRO DE MALLA CEPILLO



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	L ( MM )	PVP (€)
<b>12046020</b>	3"	BRIDA	40	580	<b>827</b>
<b>12046021</b>	4"	BRIDA	80	680	<b>923</b>
<b>12046022</b>	5"	BRIDA	100	750	<b>1.364</b>
<b>12046023</b>	6"	BRIDA	140	750	<b>2.227</b>

Cuerpo acero al carbono  
Pintura epoxi  
Presión máxima de trabajo 8 atm.

### FILTRO DE MALLA



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	L ( MM )	PVP (€)
<b>12046001</b>	2" Y	ROSCA	45	440	<b>441</b>
<b>12046014</b>	2" L	ROSCA	45	340	<b>441</b>
<b>12046003</b>	3" Y	BRIDA	45	580	<b>441</b>
<b>12046015</b>	3" L	BRIDA	45	340	<b>441</b>
<b>12046004</b>	4" Y	BRIDA	70	440	<b>544</b>
<b>12046019</b>	4" Y	BRIDA	90	680	<b>689</b>
<b>12046016</b>	4" L	BRIDA	70	440	<b>544</b>
<b>12046006</b>	6" Y	BRIDA	150	750	<b>1.434</b>

Cuerpo acero al carbono  
Pintura epoxi  
Presión máxima de trabajo 8 atm.

### HIDROCICLON



CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	M3/H	L ( MM )	PVP (€)
<b>12045001</b>	1-1/2"	ROSCA	8 -15	790	<b>426</b>
<b>12045002</b>	2"	ROSCA	15 - 28	860	<b>433</b>
<b>12045003</b>	2-1/2"	BRIDA	28 - 45	1030	<b>643</b>
<b>12045004</b>	3"	BRIDA	45 - 60	1210	<b>739</b>
<b>12045009</b>	2" PP	BRIDA	15 - 28	-	<b>416</b>
<b>12045011</b>	3" PP	BRIDA	45 - 60	-	<b>636</b>
<b>12045012</b>	4" PP	BRIDA	60 - 75	-	<b>898</b>

Cuerpo acero al carbono o Polipropileno  
Pintura epoxi  
Presión máxima de trabajo 8 atm.

**BOMBA SOPLANTE  
USO DISCONTINUO****NUEVO  
PRODUCTO**

Motor de 5,5 AMP,50 Hz.  
Tensión 220V.  
Tiempo máximo 40 seg. cada 5 minutos.

CÓDIGO	POTENCIA	TIPO	Q M3	MBAR	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>14110001</b>	1.8 CV	MONOFASICO	140	40	6	<b>162</b>

**BOMBA SOPLANTE  
USO CONTINUO****NUEVO  
PRODUCTO**

CÓDIGO	CV	KW	TIPO	Q M3	MBAR	PVP (€)
<b>14110013</b>	0.75	0.55	MONOFASICO	85	160	<b>320</b>
<b>14110009</b>	1	0.75	MONOFASICO	140	200	<b>347</b>
<b>14110010</b>	1.5	1.1	MONOFASICO	180	230	<b>458</b>
<b>14110011</b>	2	1.5	MONOFASICO	250	280	<b>589</b>

CÓDIGO	CV	KW	TIPO	Q M3	MBAR	PVP (€)
<b>14110002</b>	1	0.75	TRIFASICA	140	200	<b>347</b>
<b>14110003</b>	1.5	1.1	TRIFASICA	180	230	<b>458</b>
<b>14110012</b>	2	1.5	TRIFASICA	250	280	<b>589</b>
<b>14110004</b>	3	2.2	TRIFASICA	310	360	<b>731</b>
<b>14110005</b>	4	3	TRIFASICA	350	380	<b>850</b>
<b>14110006</b>	5.5	4	TRIFASICA	400	450	<b>1150</b>

Turbinas de canal lateral.  
Todo encolada bajo presión de aluminio.  
No precisa mantenimiento.

**SOPORTE BOMBA SOPLANTE**

CÓDIGO	MEDIDA	PVP (€)
<b>14112002</b>	40x40x40	<b>94</b>

**COLECTOR PVC**

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>14110014</b>	COLECTOR	<b>19</b>



**AGITADOR ELÉCTRICO**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	EJE	POTENCIA	MATERIAL	TIPO	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>14111016</b>	1400	0.75CV	INOX	MONOFASICO	1	<b>585</b>
<b>14111020</b>	1600	0.75CV	INOX	MONOFASICO	1	<b>689</b>
<b>14111015</b>	1400	0.75CV	INOX	TRIFASICA	1	<b>491</b>
<b>14111019</b>	1600	0.75CV	INOX	TRIFASICA	1	<b>679</b>

Motor de 1.380 R.P.M.  
Hélice corredera para cortar a medida el eje.

CÓDIGO	EJE	POTENCIA	MATERIAL	TIPO	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>14111032</b>	1400	-	INOX	12VDC 22AMP	1	<b>635</b>
<b>14111033</b>	1600	-	INOX	12VDC 22AMP	1	<b>705</b>

**AGITADOR HIDRÁULICO**



CÓDIGO	EJE	MATERIAL	Q M3	BAR MAX	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>14111022</b>	1000	PVC	18	6	1	<b>611</b>
<b>14111024</b>	1200	PVC	18	6	1	<b>620</b>
<b>14111025</b>	1400	PVC	18	6	1	<b>650</b>
<b>14111026</b>	1500	PVC	18	6	1	<b>676</b>

Funcionamiento 1,5 bar de diferencia.  
Presión máxima 6 bar.  
Conexión 3/4" hembra.

**SOPORTE AGITADOR**



CÓDIGO	DIAMETRO	PVP (€)
<b>14112004</b>	2 METROS	<b>160</b>
<b>14112005</b>	1,1 METRO	<b>130</b>



### BOMBA DE PISTÓN DR



LITROS / H	BAR	CABEZAL	CÓDIGO	PVP (€) MONOF	CÓDIGO	PVP (€) TRIFAS
115	13	INOX	<b>13072006</b>	<b>1550</b>	<b>13072005</b>	<b>1453</b>
115	10	PVC	<b>13072008</b>	<b>1334</b>	<b>13072007</b>	<b>1191</b>
226	8.5	INOX	<b>13072022</b>	<b>1628</b>	<b>13072021</b>	<b>1464</b>
226	8.5	PVC	<b>13072024</b>	<b>1426</b>	<b>13072023</b>	<b>1291</b>
408	4.5	INOX	<b>13072046</b>	<b>2015</b>	<b>13072045</b>	<b>1897</b>
408	4.5	PVC	<b>13072048</b>	<b>1567</b>	<b>13072047</b>	<b>1464</b>
532	9.5	INOX	<b>13072078</b>	<b>2909</b>	<b>13072077</b>	<b>2733</b>
532	9.5	PVC	<b>13072080</b>	<b>2291</b>	<b>13072079</b>	<b>2087</b>
1042	4.8	INOX	<b>13072102</b>	<b>3342</b>	<b>13072101</b>	<b>3192</b>
1042	4.8	PVC	<b>13072104</b>	<b>22506</b>	<b>13072103</b>	<b>2358</b>
115	19.5	INOX			<b>13072227</b>	<b>1466</b>
226	12.5	INOX			<b>13072228</b>	<b>1478</b>
384	17	INOX			<b>13072107</b>	<b>1871</b>
532	12	INOX			<b>13072108</b>	<b>2770</b>
766	8	INOX			<b>13072109</b>	<b>3039</b>
142	6	INOX			<b>13072110</b>	<b>3206</b>

Modelo de cabezal PVC con pistón inoxidable.

### BOMBA DE PISTÓN PS1 IFLOW CONTROL



LITROS / H	BAR	CABEZAL	CÓDIGO	PVP (€) MONOF	CÓDIGO	PVP (€) TRIFAS
110	17	INOX	<b>13072160</b>	<b>805</b>	<b>13072161</b>	<b>737</b>
110	10	PVC	<b>13072178</b>	<b>937</b>	<b>13072179</b>	<b>871</b>
220	8	INOX	<b>13072162</b>	<b>937</b>	<b>13072163</b>	<b>883</b>
220	8	PVC	<b>13072180</b>	<b>1144</b>	<b>13072181</b>	<b>1063</b>
304	6	INOX	<b>13072164</b>	<b>963</b>	<b>13072165</b>	<b>945</b>
304	6	PVC	<b>13072182</b>	<b>1183</b>	<b>13072183</b>	<b>1007</b>
505	10	INOX	<b>13072166</b>	<b>1783</b>	<b>13072167</b>	<b>1641</b>
505	10	PVC	<b>13072184</b>	<b>1899</b>	<b>13072185</b>	<b>1702</b>
730	7	INOX	<b>13072230</b>	<b>1972</b>	<b>13072226</b>	<b>1828</b>
730	7	PVC	<b>13072232</b>	<b>1943</b>	<b>13072231</b>	<b>1665</b>
1000	5	INOX	<b>13072221</b>	<b>2159</b>	<b>13072222</b>	<b>2020</b>
1000	5	PVC	<b>13072219</b>	<b>2092</b>	<b>13072220</b>	<b>1897</b>

Modelo de cabezal PVC con pistón cerámico.

### BOMBA DE MEMBRANA - PVDF MS1



**NUEVO PRODUCTO**

LITROS / H	BAR	CABEZAL	CÓDIGO	PVP (€) MONOF	CÓDIGO	PVP (€) TRIFAS
60	10	PVDF	<b>13072251</b>	<b>1246</b>	<b>13072255</b>	<b>1095</b>
120	10	PVDF	<b>13072252</b>	<b>1265</b>	<b>13072256</b>	<b>1110</b>
220	7	PVDF	<b>13072253</b>	<b>1354</b>	<b>13072257</b>	<b>1205</b>
310	7	PVDF	<b>13072254</b>	<b>1396</b>	<b>13072258</b>	<b>1246</b>

Cabezal PVDF: 230V 50/60Hz.  
Bolas: cerámica  
Membrana: teflón  
Juntas: FPM (vitón)

**BOMBA DE PISTÓN  
PS1-12V/DC****NUEVO  
PRODUCTO**

LITROS / H	BAR	CABEZAL	MOTOR	CONSUMO	CÓDIGO	PVP (€)
120	10	INOX	1/4"	20 AMP	<b>13072125</b>	<b>1075</b>
230	6	INOX	1/4"	20 AMP	<b>13070019</b>	<b>1250</b>

Consumo maximo a maxima presión.

**BOMBA DE PISTÓN  
DR-12V/DC**

LITROS / H	BAR	CABEZAL	MOTOR	CONSUMO	CÓDIGO	PVP (€)
135	4	INOX	1/8"	13 AMP	<b>13072139</b>	<b>1482</b>
135	10	INOX	1/4"	20 AMP	<b>13072141</b>	<b>1621</b>
210	3	INOX	1/8"	13 AMP	<b>13072143</b>	<b>1543</b>
210	7	INOX	1/4"	20 AMP	<b>13072145</b>	<b>1646</b>
270	5	INOX	1/4"	20 AMP	<b>13072147</b>	<b>2028</b>
290	9	INOX	1/2"	34 AMP	<b>13072149</b>	<b>2240</b>

**MOTOR DOSIFICADORA**

CÓDIGO	MEDIDA	PVP (€)
<b>1931067</b>	TRIF 0.25KW	<b>151</b>
<b>1931068</b>	TRIF 0.37KW	<b>143</b>
<b>1931078</b>	TRIF 0.55KW	<b>192</b>
<b>1931079</b>	TRIF 0.75KW	<b>197</b>
<b>1931083</b>	MONF 0.25KW	<b>171</b>
<b>1931080</b>	MONF 0.37KW	<b>191</b>
<b>1931081</b>	MONF 0.55KW	<b>253</b>
<b>1931082</b>	MONF 0.75KW	<b>334</b>

**SOPORTE  
BOMBA DOSIFICADORA**

CÓDIGO	MEDIDA	PVP (€)
<b>14112003</b>	21x15x20	<b>55</b>

**BOMBA ELECTROMAGNÉTICA  
AMS 0-100%**

LITROS / H	BAR	MODELO	ML/IMP	TUBO Ø	CÓDIGO	PVP (€)
3	10	200	0.31	4x6	<b>13075001</b>	<b>221</b>
5	8		0.52			

Cabezal en PVC.  
Juntas en vitón.  
Bolas en cerámica.  
Kit de instalación PVC.

**BOMBA ELECTROMAGNÉTICA  
AKL 0-100%**

LITROS / H	BAR	MODELO	ML/IMP	TUBO Ø	CONDIGO	PVP (€)
4	12	603	0.42	6x4	<b>13075022</b>	<b>439</b>
8	2		0.83			
7	16	800	0.39	6X4	<b>13075023</b>	<b>488</b>
18	1		1			
30	5	803	1.67	8X12	<b>13075024</b>	<b>597</b>
55	2		3			

Cabezal en PVDF.  
Juntas en vitón.  
Bolas en cerámica.  
Modo divisor de %

**BOMBA ELECTROMAGNÉTICA  
TPG PULSOS Y 4-20mA**

LITROS / H	BAR	MODELO	ML/IMP	TUBO Ø	CÓDIGO	PVP (€)
4	12	603	0.42	6x4	<b>13075030</b>	<b>552</b>
8	2		0.83			
7	16	800	0.39	6X4	<b>13075031</b>	<b>628</b>
18	1		1			
30	5	803	1.67	8X12	<b>13075032</b>	<b>766</b>
55	2		3			

Cabezal en PVDF.  
Juntas en vitón.  
Bolas en cerámica.  
Modo dosificación por pulsos , o 4-20mA.

**BOMBA ELECTROMAGNÉTICA  
TPR PH - REDOX**

LITROS / H	BAR	MODELO	ML/IMP	TUBO Ø	CÓDIGO	PVP (€)
4	12	603	0.42	6x4	<b>13075034</b>	<b>656</b>
8	2		0.83			
7	16	800	0.39	6X4	<b>13075035</b>	<b>759</b>
18	1		1			
30	5	803	1.67	8X12	<b>13075036</b>	<b>880</b>
55	2		3			

Cabezal en PVDF.  
Juntas en vitón.  
Bolas en cerámica.  
Sonda no incluida.

**BOMBA ELECTROMAGNÉTICA  
AKS 0-100% 12VDC**

LITROS / H	BAR	MODELO	ML/IMP	TUBO Ø	CÓDIGO	PVP (€)
5	5	812	0.28	6x4	<b>13075049</b>	<b>542</b>
3	10		0.17			

Consumo máximo 4,5 amperios

**BOMBA ELECTROMAGNÉTICA  
FMS PH - REDOX 12VDC**

LITROS / H	BAR	MODELO	TUBO Ø	CÓDIGO	PVP (€)
20	4	G-PH	6X8	<b>13075045</b>	<b>1.190</b>
10	10	FMS-PH	6X8	<b>13075046</b>	<b>938</b>

Cabezal en PVDF.  
Juntas en vitón.  
Bolas en cerámica.  
Sonda no incluida.**VÁLVULA CONTRAPRESION AJUSTABLE  
PVDF-VITON**

LITROS / H	BAR	MATERIAL	CONEXIÓN	CÓDIGO	PVP (€)
300	10	PVDF-VITÓN	3/8"	<b>12042001</b>	<b>214</b>
800	10	PVDF-VITÓN	3/4"	<b>12042002</b>	<b>285</b>
1500	10	PVDF-VITÓN	1"	<b>12042003</b>	<b>369</b>

Cabezal en PVDF.  
Juntas en vitón.  
Presión de apertura ajustable.  
Disponible en acero inoxidable



### SONDA PH SONDA REDOX

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077005</b>	PH 0-14	<b>119</b>
<b>13077006</b>	REDOX	<b>139</b>



Longitud del cable 6 metros.  
Presión máxima 6 bar.

### ALARGO SONDA BNC

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077015</b>	10 METROS	<b>60</b>



### TUBO PE BLANCO PRESIÓN

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077038</b>	6X4	<b>4,1</b>
<b>13077028</b>	8X12	<b>8,2</b>



### SONDA NIVEL PVDF

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077014</b>	SONDA PVDF	<b>61</b>



Longitud 2 metros.

### PORTASONDAS

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077013</b>	PORTASOND	<b>38,5</b>



Para sonda de PH o Redox.

### VÁLVULA CONTRAPRESIÓN PVDF

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>1931075</b>	6X4	<b>89,6</b>
<b>1931076</b>	8X12	<b>160</b>



Válvula 6x4 contrapresión.  
Válvula 8x12 multifunción.

### VÁLVULA DE INYECCIÓN PVDF

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077018</b>	6X4	<b>75,6</b>
<b>13077019</b>	8X12	<b>81</b>



### VÁLVULA DE ASPIRACIÓN PVDF

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077020</b>	6X4	<b>75,6</b>
<b>13077021</b>	8X12	<b>81</b>



### SOLUCIONES DE CALIBRACIÓN

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077022</b>	PH7	<b>10</b>
<b>13077023</b>	PH4	<b>10</b>
<b>13077024</b>	REDOX	<b>18</b>



### MEDIDOR BOLSILLO

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077026</b>	PH 0-14	<b>100</b>
<b>13077027</b>	EC	<b>100</b>
<b>13077033</b>	PH + EC	<b>250</b>





**TENSIÓMETROS IRROMETER**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>13077030</b>	TENSIÓMETROS 150MM	<b>236</b>
<b>13077031</b>	TENSIÓMETROS 300MM	<b>245</b>
<b>13077050</b>	TENSIÓMETROS 450MM	<b>253</b>
<b>13077033</b>	TENSIÓMETROS 600MM	<b>262</b>
<b>13077051</b>	TENSIÓMETROS 900MM	<b>279</b>
<b>13077032</b>	EQUIPO DE SERVICIO	<b>207</b>

Tensiómetros de vacuometro con punta cerámica roscada  
Para la puesta a punto es necesario el equipo de servicio  
Suministro en 2 piezas



### BOMBA DOSIFICADORA HIDRAULICA DOSATRON



CÓDIGO	MODELO	LITROS / H	CAUDAL	REGUL %	PRESIÓN	PVP (€)
<b>13070013</b>	D25-RE2	50	2500 L/H	0.2 - 2	0.5 - 6 BAR	<b>1066</b>
<b>13070014</b>	D25-RE5	125	2500 L/H	1 - 5	0.5 - 6 BAR	<b>1146</b>
<b>13070015</b>	D25-RE10	250	2500 L/H	3 - 10	0.5 - 6 BAR	<b>1241</b>
<b>13070016</b>	D3-RE2	60	3000 L/H	0.2 - 2	0.5 - 6 BAR	<b>934</b>
<b>13070017</b>	D3-RE5	150	3000 L/H	0.5 - 5	0.5 - 6 BAR	<b>1324</b>
<b>13070018</b>	D3-RE10	300	3000 L/H	1 - 10	0.5 - 6 BAR	<b>1472</b>

### BOMBA DOSIFICADORA HIDRAULICA IFLOWCONTROL



CÓDIGO	MODELO	LITROS / H	CAUDAL	REGUL %	PRESIÓN	PVP (€)
<b>13070005</b>	D25-RE2	50	2500 L/H	0.2 - 2	0.5 - 6 BAR	<b>675</b>
<b>13070006</b>	D25-RE5	125	2500 L/H	1 - 5	0.5 - 6 BAR	<b>900</b>
<b>13070007</b>	D25-RE10	250	2500 L/H	3 - 10	0.5 - 6 BAR	<b>1000</b>

### BOMBA DOSIFICADORA AMIAD



CÓDIGO	MODELO	LITROS / H	CAUDAL	REGUL %	PRESIÓN	PVP (€)
<b>13070012</b>	Succión	320	2500 L/H		0.2 - 6 BAR	<b>1105</b>



FLOTAMETRO INYECTADO



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	LITROS / H	CONEXIÓN	L (MM)	PRESIÓN	PVP (€)
13071032	10 - 100	ROSCA 1/2"	200	9 BAR	44
13071022	25 - 250	ROSCA 1/2"	200	9 BAR	44
13071023	50 - 500	ROSCA 1/2"	200	9 BAR	44
13071027	100 - 1000	ROSCA 1/2"	200	9 BAR	44
13071046	10 - 100	ENCOLAR 1/2"	200	9 BAR	44
13071047	25 - 250	ENCOLAR 1/2"	200	9 BAR	44
13071048	50 - 500	ENCOLAR 1/2"	200	9 BAR	44
13071049	100 - 1000	ENCOLAR 1/2"	200	9 BAR	44
13071033	160 - 1600	ROSCA 3/4"	230	9 BAR	84
13071034	250 - 2500	ROSCA 3/4"	230	9 BAR	84
13071035	300 - 3000	ROSCA 3/4"	230	9 BAR	84
13071044	400-4000	ROSCA 1"	288	9BAR	102
13071045	600-6000	ROSCA 1"	288	9BAR	102

INYECTOR VENTURI VICAMP



CÓDIGO	MODELO	LITROS / H	CONEXIÓN	DIÁMETRO (MM)	MATERIAL	PVP (€)
13078001	VC15	40	3/4"	3	PP	85
13078002	VC20	80	3/4"	5	PP	85
13078003	VC25	250	1"	7	PP	95
13078005	VC40	700	1-1/2"	9	PP	162

INYECTOR VENTURI MAZZEI



CÓDIGO	MODELO	LITROS / H	CONEXIÓN	DIÁMETRO (MM)	MATERIAL	PVP (€)
13071001	287	10 - 30	1/2"	3	PP	41
13071002	581	30 - 95	3/4"	6.3	PP	48
13071004	885	75 - 378	1"	9.5	PP	83
13071005	1583	255 - 680	1-1/2"	12	PP	103
13071006	2081	600 - 1900	2"	12	PP	175
13071014	484	30 - 95	3/4"	6.3	Kynar	99
13071015	885	75 - 378	1"	9.5	kynar	172

INYECTOR VENTURI PVC



CÓDIGO	MODELO	LITROS / H	CONEXIÓN	DIÁMETRO (MM)	MATERIAL	PVP (€)
13071012	PVC15	310 - 700	1/2"	-	PVC	33
13071013	PVC20	450 - 1020	3/4"	-	PVC	33



### VÁLVULA RETENCIÓN PQ AMIAD

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076013	RETENC 3/4"	23



### VÁLVULA PQ AMIAD

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076001	VAL 3/4"	106



### VÁLVULA PQ INOX-TAZ

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076003	1/2" - 24/AC	177



Cuerpo Inox 316  
Juntas FMK  
Conexión BSP

### ELECTROVALVULA PQ FIP

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076002	3/8" 24VAC	338



### BOMBA PQ ARRASTRE MAGNÉTICO

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076044	3/4"	236



Cuerpo PP  
Juntas vitón  
27/32 LPM  
Rosca 3/4"

### VÁLVULA REGULACIÓN FIP

CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076014	3/4" ENCOLAR	88



**DEPOSITO TRONCOCÓNICO C/TAPA**

CÓDIGO	LITROS	DIÁMETRO SUP (MM)	ALTURA (MM)	MATERIAL	PVP (€)
<b>13076030</b>	500	1010	1100	PAD	<b>230</b>
<b>13076031</b>	1000	1210	1450	PAD	<b>260</b>
<b>13076032</b>	1500	1450	1370	PAD	<b>440</b>
<b>13076033</b>	2000	1560	1410	PAD	<b>540</b>

Fabricado en Polietileno Alta densidad.  
Tapa no hermética.  
Calidad Alimentaria.  
Portes a cargo del cliente

**DEPOSITO DOSIFICADOR**

CÓDIGO	LITROS	DIÁMETRO (MM)	ALTURA (MM)	MATERIAL	PVP (€)
<b>13076034</b>	50	376	680	PP	<b>100</b>
<b>13076035</b>	100	474	646	PP	<b>130</b>
<b>13076036</b>	230	575	942	PP	<b>184</b>
<b>13076042</b>	580	790	1216	PP	<b>390</b>
<b>13076041</b>	1050	995	1450	PP	<b>570</b>

Fabricado en Polietileno.  
Tapa roscada.  
Portes a cargo del cliente

**DEPOSITO DOSIFICADOR GRAN CAPACIDAD**

CÓDIGO	LITROS	DIÁMETRO (MM)	ALTURA (MM)	MATERIAL	PVP (€)
<b>13076051</b>	2000	1350	1666	PP	<b>1066</b>
<b>13076052</b>	3000	1535	1913	PP	<b>1275</b>
<b>13076053</b>	5000	1950	1970	PP	<b>1872</b>

Fabricado en Polietileno.  
Tapa roscada.  
Portes a cargo del cliente

**DEPOSITO DOSIFICADOR ECO**

CÓDIGO	LITROS	DIÁMETRO (MM)	ALTURA (MM)	MATERIAL	PVP (€)
<b>13076057</b>	3000	1550	1900	PP	<b>950</b>
<b>13076058</b>	5000	2000	2050	PP	<b>1742</b>

Fabricado en Polietileno.  
Tapa roscada.  
Portes a cargo del cliente



**ACOPLE RÁPIDO  
ROSCA MACHO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076015	1-1/2"	30
13076016	2"	37

**ACOPLE RÁPIDO  
ROSCA HEMBRA**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076017	1-1/2"	30
13076018	2"	37

**ADAPTADOR  
ROSCA MACHO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076028	1-1/2"	10
13076029	2"	13

**ADAPTADOR  
ROSCA HEMBRA**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076021	1-1/2"	10
13076022	2"	13

**ADAPTADOR  
ESPIGA**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076019	50	10
13076020	63	13

**PASAMUROS PVC**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076004	3/4"	19,30
13076005	1"	21,90
13076006	1-1/4"	27,30
13076007	1-1/2"	32
13076008	2"	37,60

**ADAPTADOR DEPOSITO**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076009	3/4"	34
13076010	1"	34
13076011	1-1/4"	34
13076012	1-1/2"	34

**MEZCLADOR PVC**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
14112007	100	195
14112008	125	199
14112009	150	213
14112010	200	312

**FILTRO ANILLAS PQ 1-1/2"**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
12052004	40 MESH	160
12052002	80 MESH	160

**FILTRO MALLA PQ AMIAD  
3/4"**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
12052001	120 MESH	43

**TAPA PARA DEPOSITO  
(Tapa + aro)**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
13076038	TAPA 255	35
13076039	TAPA 355	40

**TANQUE DE ABONADO DE POLIESTER**

CÓDIGO	LITROS	DIÁMETRO (MM)	ALTURA (MM)	MATERIAL	PRESIÓN	PVP (€)
<b>13073001</b>	25	380	404	POLIESTER	6	<b>413</b>
<b>13073002</b>	40	380	705	POLIESTER	6	<b>437</b>
<b>13073003</b>	60	380	760	POLIESTER	6	<b>504</b>
<b>13073004</b>	90	520	760	POLIESTER	6	<b>559</b>
<b>13073005</b>	120	520	850	POLIESTER	6	<b>683</b>
<b>13073006</b>	180	650	940	POLIESTER	6	<b>903</b>
<b>13073012</b>	250	790	990	POLIESTER	6	<b>1105</b>
<b>13073007</b>	40	380	705	POLIESTER	10	<b>517</b>
<b>13073008</b>	60	380	760	POLIESTER	10	<b>601</b>
<b>13073009</b>	90	520	760	POLIESTER	10	<b>675</b>
<b>13073010</b>	120	520	850	POLIESTER	10	<b>816</b>

Fabricado en Poliester.  
Conexión pvc 3/4".

**BOYA FLOTACIÓN**

CÓDIGO	LITROS	FLOTACIÓN	DIÁMETRO (MM)	MATERIAL	PVP (€)
<b>13078007</b>	50	75 KG	630	PEAD	<b>140</b>
<b>13078008</b>	75	145 KG	600	PEAD	<b>190</b>
<b>13078009</b>	200	205 KG	1050	PEAD	<b>250</b>

Fabricado en Polietileno Alta densidad  
Portes a cargo del cliente



**GOTERO NETAFIM AUTOCOMPENSANTE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15150007	2	0,42
15150008	4	0,42
15150009	8,5	0,42
15150010	2 CARP	0,42
15150011	4 CARP	0,42
15150012	8,5 CARP	0,42

Cajas 2500 unidades.

**GOTERO SUPERTIF AUTOCOMPENSANTE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15157039	2.2	0,19
15157040	3.8	0,19
15157041	7.8	0,19
15157045	12	0,19

Cajas 4000 unidades.

**GOTERO NETAFIM ANTIDRENANTE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15150014	2	0,42
15150015	3	0,42
15150016	4	0,42
15150017	2 CARP	0,42
15150018	3 CARP	0,42
15150019	4 CARP	0,42

Cajas 2500 unidades.

**GOTERO SUPERTIF ANTIDRENANTE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15157042	2.2	0,19
15157043	3.8	0,19
15157044	7.8	0,19
15157046	12	0,19

Cajas 4000 unidades.

**GOTERO NETAFIM PCJ AUTOCOMP**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15150023	2	0,28
15150024	4	0,28
15150025	8	0,28

Cajas 1300 unidades.

**GOTERO REGULABLE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15157023	2.3	0,07
15157024	3.75	0,07
15157025	8.4	0,07

**GOTERO NETAFIM BOTÓN TURBULENTO**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15150001	2	0,36
15150002	4	0,36
15150003	8	0,36

Cajas 10000 unidades.

**GOTERO CLICKTIF AUTOCOMPENSANTE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15157013	2	0,19
15157014	3	0,19
15157015	4	0,19
15157016	8	0,19

Cajas 4000 unidades.

**GOTERO TURBO KEY TURBULENTO**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15157020	2	0,15
15157021	4	0,15
15157022	8	0,15

Cajas 4000 unidades.

**GOTERO CLICKTIF ANTIDRENANTE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15157009	2	0,19
15157010	3	0,19
15157011	4	0,19
15157012	8	0,19

Cajas 4000 unidades.

**GOTERO REGULABLE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15150030	0-70	0,08

Cajas 4000 unidades.

**GOTERO TURBO KEY AUTOCOMPENSANTE**



CÓDIGO	LITROS/H	PVP (€)
15157017	2	0,15
15157018	4	0,15
15157019	8	0,15

Cajas 4000 unidades.



**ENLACE ACETAL**

CÓDIGO CONEXIÓN PVP (€)

**15156001** 16 **0,07**



Cajas 1800 unidades.

**CONEXIÓN CTR ACETAL**

CÓDIGO CONEXIÓN PVP (€)

**15156007** 16 **0,07**



Cajas 2400 unidades.

**CODO ACETAL**

CÓDIGO CONEXIÓN PVP (€)

**15156003** 16 **0,17**



Cajas 1000 unidades.

**TE ACETAL**

CÓDIGO CONEXIÓN PVP (€)

**15156002** 16 **0,192**



Cajas 800 unidades.

**PIQUETA TUBERÍA**

CÓDIGO MODELO PVP (€)

**15156020** 16 **0,18**



Cajas 1000 unidades.

**VÁLVULA PP**

CÓDIGO CONEXIÓN PVP (€)

**15156024** 16 **0,60**



Cajas 700 unidades.

**PIQUETA CURVA**

CÓDIGO MODELO PVP (€)

**15151009** PIQUETA **0,10**



Cajas 4000 unidades.

**VÁLVULA LIMPIEZA**

CÓDIGO CONEXIÓN PVP (€)

**15156016** 16 **4,8**



Presión operativa: 0,5 - 3,0 bar.  
Tiempo de lavado: 25 - 30 segundos.  
Volumen de lavado: 2,0 - 3,0 litros.

**VÁLVULA ANTIDRENANTE**

CÓDIGO CONEXIÓN PVP (€)

**15156018** 16 **5,1**



Salida 1/2" hembra rosca.  
Baja pérdida de carga.  
Presión de trabajo 1.4 - 4 bar.



**ASPERSOR CIRCULO COMPLETO  
5022-U**

CÓDIGO	ALCANCE (M)	LITROS / H	PRESIÓN	CONEXIÓN	BOQUILLA (MM)	PVP (€)
<b>16202017</b>	21.5	3500	2	1/2"	2.4	<b>11</b>



**ASPERSOR SECTORIAL  
4778-GAG**

CÓDIGO	ALCANCE (M)	LITROS / H	PRESIÓN	CONEXIÓN	BOQUILLA (MM)	PVP (€)
<b>16202018</b>	22	4500	2	1/2"	2.8	<b>13</b>



**ASPERSOR CIRCULO COMPLETO  
MEGANET NETAFIM**

CÓDIGO	ALCANCE (M)	LITROS / H	PRESIÓN	CONEXIÓN	BOQUILLA (MM)	PVP (€)
<b>16203004</b>	7.5	250	2.5	1/2"	VERDE	<b>7</b>



**KIT PARA ASPERSOR 1/2"**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP (€)
<b>16203006</b>	KIT ADAPTADOR 1/2" + TUBO + CONECTOR	<b>4,5</b>
<b>16203007</b>	VARILLA GALVANIZADA 1.2 METROS	<b>3,9</b>





**MICROASPERSOR SPINNET  
NETAFIM**



CÓDIGO	MODELO	BOQUILLA	PVP (€)
<b>17240112</b>	SPINNET 70L/H	GRIS	<b>2,18</b>
<b>17240113</b>	SPINNET 90L/H	VERDE	<b>2,18</b>
<b>17240114</b>	SPINNET 120L/H	NARANJA	<b>2,18</b>

**NEBULIZADOR COOLNET  
NETAFIM**



CÓDIGO	MODELO	LITROS/H	PVP (€)
<b>18280004</b>	COOLNET 1 SALIDA	5.5	<b>1,63</b>
<b>18280005</b>	COOLNET 2 SALIDAS	11	<b>3,51</b>
<b>18280006</b>	COOLNET 4 SALIDAS	22	<b>3,56</b>

**VÁLVULA AD ANTIDRENANTE**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>18280033</b>	2.5 BAR	<b>2,1</b>
<b>18280007</b>	3.5 BAR	<b>2,1</b>

**ESTABILIZADOR**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>18280009</b>	15 CENTIM	<b>1,4</b>
	30 CENTIM	

**MICROASPERSOR HADAR  
NAANDANJAIN**



CÓDIGO	MODELO	BOQUILLA (MM)	PVP (€)
<b>17240118</b>	HADAR 103L/H	AZUL	<b>1,3</b>
<b>17240119</b>	HADAR 128L/H	AMARILLA	<b>1,3</b>
<b>17240120</b>	HADAR 166L/H	VERDE	<b>1,3</b>

**NEBULIZADOR FOGUER  
NAANDANJAIN**



CÓDIGO	MODELO	LITROS/H	PVP (€)
<b>18280011</b>	FOGGER 1 SALIDA (BOQUILLA)	7	<b>2,1</b>
<b>18280018</b>	FOGGER 2 SALIDAS	14	<b>6,9</b>
<b>18280019</b>	FOGGER 4 SALIDAS	28	<b>9,5</b>

**VÁLVULA PDANTIDRENANTE**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>17240069</b>	2.5 BAR	<b>2,3</b>
<b>17240073</b>	3.5 BAR	<b>2,3</b>

**ESTABILIZADOR**



CÓDIGO	MODELO	PVP (€)
<b>17240013</b>	30 CENTIM	<b>1,9</b>
<b>17240014</b>	60 CENTIM	<b>2,1</b>



**VENTOSA CINÉTICA ONIX**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	CONEXIÓN	BASE	BAR MAX	UDS. CAJA	PVP (€)	
<b>19191039</b>	3/4"	RM	PP	8	12	<b>11</b>
<b>19191040</b>	1"	RM	PP	8	12	<b>11</b>
<b>19191041</b>	2"	RH	PP	8	6	<b>36</b>

Ventosa cinética doble efecto.  
Rango de trabajo 0,3 bar - 8 bar.

**VENTOSA DOBLE EFECTO ONIX**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	CONEXIÓN	BASE	BAR MAX	UDS. CAJA	PVP (€)	
<b>19191042</b>	1"	RM	PP	10	6	<b>27</b>
<b>19191043</b>	2"	RM	PP	10	6	<b>42</b>

Ventosa doble efecto.  
Rango de trabajo 0,3 bar - 10 bar.

**VENTOSA TRIPLE EFECTO ONIX**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	CONEXIÓN	BASE	BAR MAX	UDS. CAJA	PVP (€)	
<b>19191037</b>	1"	RM	PP	10	6	<b>37</b>
<b>19191038</b>	2"	RM	PP	10	6	<b>60</b>

Ventosa triple efecto.  
Rango de trabajo 0,3 bar - 10 bar.



## VÁLVULA DE BOLA MACHO-HEMBRA



NUEVO PRODUCTO

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
19195101	15	1/2"	16		1	5
19195102	20	3/4"	16		1	7
19195103	25	1"	16		1	12
19195104	30	1-1/4"	16		1	19
19195105	40	1-1/2"	16		1	26
19195106	50	2"	16		1	39

Presión máxima 40 bar.

## VÁLVULA DE BOLA HEMBRA-HEMBRA



NUEVO PRODUCTO

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
19195003	15	1/2"	16		1	5
19195004	20	3/4"	16		1	7
19195005	25	1"	16		1	12
19195006	30	1-1/4"	16		1	19
19195007	40	1-1/2"	16		1	26
19195008	50	2"	16		1	39

Presión máxima 40 bar.

## VÁLVULA DE COMPUETA ELASTICA



NUEVO PRODUCTO

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
19195041	20	3/4"	16		1	12
19195042	25	1"	16		1	18
19195043	30	1-1/4"	16		1	30
19195044	40	1-1/2"	16		1	40
19195045	50	2"	16		1	56

Presión máxima 20 bar.

## PREFILTRO Y ROSCADO



NUEVO PRODUCTO

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
19194002	15	1/2"	16		1	6
19194003	20	3/4"	16		1	8
19194004	25	1"	16		1	12
19194008	30	1-1/4"	16		1	25
19194006	40	1-1/2"	16		1	30
19194007	50	2"	16		1	53

Presión máxima 16 bar.



## REDUCTOR DE PRESIÓN DIRECTO



**NUEVO  
PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>19192001</b>	15	1/2"	16		1	<b>56</b>
<b>19192002</b>	20	3/4"	16		1	<b>68</b>
<b>19192003</b>	25	1"	16		1	<b>138</b>
<b>19192004</b>	30	1-1/4"	16		1	<b>148</b>
<b>19192005</b>	40	1-1/2"	16		1	<b>236</b>
<b>19192006</b>	50	2"	16		1	<b>343</b>

Presión máxima 16 bar.  
Presión de salida regulable 1 a 6 bar.

## VALVULA DE SEGURIDAD



**NUEVO  
PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>19194002</b>	15	1/2"	16		1	<b>5,69</b>
<b>19194003</b>	20	3/4"	16		1	<b>8,32</b>
<b>19194004</b>	25	1"	16		1	<b>12,35</b>
<b>19194008</b>	30	1-1/4"	16		1	<b>25,5</b>
<b>19194006</b>	40	1-1/2"	16		1	<b>30,5</b>
<b>19194007</b>	50	2"	16		1	<b>52,7</b>

Presión máxima 16 bar.  
Presión de salida regulable 1 a 8 bar.



VÁLVULA DE MARIPOSA  
PALANCA



NUEVO  
PRODUCTO

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
19193001	50	2"	16		1	48
19193002	65	2-1/2"	16		1	55
19193003	80	3"	16		1	60
19193004	100	4"	16		1	67
19193005	125	5"	16		1	97
19193006	150	6"	16		1	136
19193022	200	8"	16		1	159

Presión máxima 16 bar.  
Fundición dúctil GGG50.  
Compuerta inox.

VÁLVULA DE MARIPOSA  
MANDO REDUCTOR



NUEVO  
PRODUCTO

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
19193013	50	2"	16		1	106
19193014	65	2-1/2"	16		1	113
19193015	80	3"	16		1	115
19193016	100	4"	16		1	140
19193017	125	5"	16		1	179
19193018	150	6"	16		1	205
19193019	200	8"	16		1	370
19193020	250	10"	16		1	435
19193021	300	12"	16		1	478

Presión máxima 16 bar.  
Fundición dúctil GGG50.  
Compuerta inox.

VÁLVULA DE COMPUERTA  
CIERRE ELÁSTICO



NUEVO  
PRODUCTO

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
19190013	50	2"	16	150	1	92
19190014	65	2-1/2"	16	170	1	104
19190015	80	3"	16	180	1	129
19190016	100	4"	16	190	1	173
19190017	125	5"	16	200	1	214
19190018	150	6"	16	210	1	286
19190019	200	8"	16	230	1	453
19190020	250	10"	16	250	1	725
19190021	300	12"	16	270	1	1.080

Presión máxima 16 bar.  
Fundición dúctil GGG50.  
Bridas PN16.



**PREFILTRO CAZAPIEDRAS CESTO**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>19194020</b>	50	2"	16	207	1	<b>134</b>
<b>19194021</b>	65	2-1/2"	16	210	1	<b>155</b>
<b>19194022</b>	80	3"	16	251	1	<b>211</b>
<b>19194023</b>	100	4"	16	292	1	<b>288</b>
<b>19194024</b>	125	5"	16	334	1	<b>388</b>
<b>19194025</b>	150	6"	16	378	1	<b>520</b>
<b>19194026</b>	200	8"	16	475	1	<b>795</b>
<b>19194027</b>	250	10"	16	511	1	<b>1316</b>
<b>19190021</b>	300	12"	16	667	1	-

Presión máxima 16 bar.  
Fundición dúctil GGG50.  
Bridas PN16.

**PREFILTRO CAZAPIEDRAS "Y"**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>19194011</b>	50	2"	16	207	1	<b>69</b>
<b>19194012</b>	65	2-1/2"	16	210	1	<b>97</b>
<b>19194013</b>	80	3"	16	251	1	<b>113</b>
<b>19194014</b>	100	4"	16	292	1	<b>154</b>
<b>19194015</b>	125	5"	16	334	1	<b>212</b>
<b>19194016</b>	150	6"	16	378	1	<b>306</b>
<b>19194017</b>	200	8"	16	475	1	<b>518</b>
<b>19194018</b>	250	10"	16	511	1	<b>918</b>
<b>19194019</b>	300	12"	16	667	1	<b>1.327</b>

Presión máxima 16 bar.  
Fundición dúctil GGG50.  
Bridas PN16.

**VÁLVULA DOBLE COMPUERTA**



**NUEVO PRODUCTO**

CÓDIGO	MEDIDA	CONEXIÓN	PN	L (MM)	UDS. CAJA	PVP (€)
<b>13071036</b>	50	2"	16	207	1	<b>74,33</b>
<b>13071037</b>	65	2-1/2"	16	210	1	<b>108,58</b>
<b>13071038</b>	80	3"	16	251	1	<b>126,39</b>
<b>13071039</b>	100	4"	16	292	1	<b>174,36</b>
<b>13071040</b>	125	5"	16	334	1	<b>239,85</b>
<b>13071041</b>	150	6"	16	378	1	<b>344,16</b>
<b>13071042</b>	200	8"	16	475	1	<b>587,47</b>
<b>13071043</b>	250	10"	16	511	1	<b>1.038,70</b>

Presión máxima 16 bar.  
Fundición dúctil GGG50.  
Bridas PN16.



## VÁLVULA DE MARIPOSA ACTUADOR NEUMÁTICO



NUEVO PRODUCTO

MEDIDA	CONEXIÓN	CÓDIGO SIMPLE	PVP (€)	CÓDIGO DOBLE	PVP (€)
50	2"	19195075	361,35	19195067	252,30
65	2-1/2"	19195076	376,86	19195068	302,47
80	3"	19195077	433,24	19195069	832,50
100	4"	19195078	476,99	19195070	364,00
125	5"	19195079	857,28	19195071	541,29
150	6"	19195080	864,63	19195072	548,73
200	8"	19195081	1.700,01	19195073	1.017,54
250	10"	19195082	2.058,53	19195074	1.234,00

Disco inoxidable  
Asiento EPDM blando

## VÁLVULA DE MARIPOSA ACTUADOR ELÉCTRICO



NUEVO PRODUCTO

MEDIDA	CONEXIÓN	CÓDIGO 12v ac/dc	PVP (€)	CÓDIGO 24-240v	PVP (€)	CÓDIGO	PVP (€)
50	2"	19195123	496,16	19195048	524,00	19195056	consultar
65	2-1/2"	19195124	639,41	19195049	639,41	19195057	consultar
80	3"	19195125	761,58	19195050	761,58	19195057	consultar
100	4"	19195126	823,19	19195051	823,19	19195058	consultar
125	5"	19195127	1.077,10	19195052	1.077,10	19195058	consultar
150	6"	19195128	1.296,65	19195053	1.296,65	19195059	consultar
200	8"	19195129	1.636,09	19195054	1.636,09	19195059	consultar
250	10"	19195130	1.852,54	19195055	1.852,54	19195060	consultar

Disco inoxidable  
Asiento EPDM blando

## VÁLVULA DE BOLA ACTUADOR NEUMÁTICO



MEDIDA	CONEXIÓN	CÓDIGO SIMPLE	PVP (€)	CÓDIGO DOBLE	PVP (€)
25	1"	19195090	274,37	19195083	204,44
30	1-1/4"	19195091	351,99	19195084	269,42
40	1-1/2"	19195092	407,83	19195085	337,21
50	2"	19195093	537,79	19195086	379,42

## VÁLVULA DE BOLA ACTUADOR ELÉCTRICO



MEDIDA	CONEXIÓN	CÓDIGO 12v ac/dc	PVP (€)	CÓDIGO 24-240v	PVP (€)
25	1"	19195060	503,53	19195056	503,53
30	1-1/4"	19195061	667,72	19195057	667,72
40	1-1/2"	19195062	694,18	19195058	694,18
50	2"	19195063	772,15	19195059	772,15

# CONDICIONES GENERALES DE VENTA

## 01

### FORMA DE PAGO

La forma de pago no sobrepasará nunca los 60 días de la fecha de la factura previa autorización del gerente. Cualquier aplazamiento de facturas, en su vencimiento originará el cierre de la cuenta a crédito, hasta la satisfacción de la deuda y un cargo por gasto de demora.

## 02

### IVA

Se aplicará el valor oficial vigente en el momento de la compra.

## 03

### RECLAMACIONES

No se admitirán reclamaciones por diferencia de cantidad o mercancía transcurridos 10 días de la fecha de entrega.

Las reclamaciones en garantía o por defecto de fabricación, deberán ser sometidas a revisión del fabricante.

Haciéndose este, cargo de la reposición del producto o devolución del dinero.

## 04

### DEVOLUCIÓN DE MERCANCÍAS

Las devoluciones serán siempre a portes PAGADOS.

En las devoluciones deben incluir albarán de entrega con indicador de referencia de compra del material (nº de albarán o factura y fecha).

Las devoluciones que se realicen antes de 30 días naturales de la fecha de suministro no tendrán ningún tipo de demérito.

A partir de los 30 días naturales hasta los 2 meses se cobrará un importe fijo de 6€ en concepto de trámite de devolución.

Desde los 3 meses hasta los 6 meses de la fecha de compra, se cobrará un 7% sobre el valor del material abonado, siempre con un importe mínimo de 6€, en concepto de trámite de devolución.

#### IMPORTANTE

La mercancía sale de nuestros almacenes en perfectas condiciones, por lo que de llegar dañada, deberán hacer la reclamación por escrito en el plazo de 24 horas a la agencia de transportes (que normalmente cobra un seguro) para reclamar el desperfecto. No aceptaremos al respecto ningún tipo de reclamación.

## 05

### PORTES

Los portes serán pagados para pedidos netos de más de 400 €, a excepción de los siguientes artículos que por el volumen.

Se fijarán condiciones especiales.

**Filtros de arena, Cabezales de filtrado, Depósitos.**

## IMPORTANTE

Los precios de la presente Tarifa están sujetos a modificaciones constantes, debido a actualizaciones de precios de nuestros proveedores, cambios de proveedor, etc. Antes de realizar su pedido consulte siempre precios actualizados a nuestro Dpto. Comercial.



COMERCIAL@CONTARIEGO.NET

C/ALCALDE CLEMENTE GARCÍA,  
PARCELA 29-4, MOD. H, POL. IND. OESTE,  
C.P. 30169, SAN GINÉS, MURCIA

M +34 696 986 379  
T +34 968 886 837

**WWW.CONTARIEGO.NET**