

CL

®



GESTIRIEGO

Creando
los caminos
del agua

TARIFA 2021



EFICIENCIA PARA UN FUTURO SOSTENIBLE

En GESTIRIEGO somos muy conscientes de que el cambio climático es una amenaza totalmente real para la tierra. Por esto, es nuestra misión conducir un cambio global que se hace cada día más necesario.

Estamos enfocados en una sola cosa: eficiencia, en cada cosa que creamos y en cada cosa que hacemos. Porque creemos que aún estamos a tiempo de construir un futuro convincente para las generaciones que nos siguen, adaptándonos a las continuas exigencias del mercado.



LA EMPRESA

Hoy en día la agricultura supone el 70% del gasto mundial de agua, si tenemos en cuenta que para mediados de siglo los cultivos crecerán un 60% más con respecto a la extensión actual, para esa fecha, el consumo de agua aumentará en torno al 50%, para poder satisfacer las demandas industriales y de la población. Este dato, junto a la gran escasez de agua dulce que disponemos en la tierra, hace que estemos constantemente investigando, innovando y desarrollando nuevos métodos y sistemas de riego para poder ofrecerlos a nuestros agricultores.

Desde 1985, GESTIRIEGO es una compañía situada entre los líderes globales de soluciones para la agricultura de alto rendimiento.

Nuestra misión se centra exclusivamente en proporcionar a los agricultores de todo el mundo, productos que proporcionan la máxima eficiencia posible, consiguiendo el 100% de rendimiento de sus cultivos y a su vez el mayor beneficio sostenible para nuestro planeta.

Nuestra visión es ser una empresa líder a nivel mundial en soluciones de riego, que cada día brinda eficiencia hídrica a este planeta que tanto la necesita y, de esta manera, construir un futuro sostenible.

Los valores que presenta y transmite GESTIRIEGO son:

- Orientación al cliente
- Trabajo en equipo
- Innovación
- Calidad
- Competitividad
- Responsabilidad

Hoy en día, el GRUPO GESTIRIEGO está formado por una amplia red internacional de delegaciones y distribuidoras extendidas por todo el mundo, con sede central en España.

FILOSOFÍA DE TRABAJO

EL ÉXITO SE CREA EMPEZANDO POR EL INTERIOR.

De adentro hacia afuera, así es como creamos las cosas. Nuestros empleados, afrontan cada día de trabajo con la motivación de conseguir nuevos retos y desafíos. Ponemos todo nuestro empeño en conseguir el éxito en cada mini objetivo, para así alcanzar los grandes objetivos.







Creando
los caminos
del agua



EL CAMINO DEL AGUA

1. Filtración.
2. Fertirrigación.
3. Automatización y control.
4. Ventosas.
5. Valvulería hidráulica.
6. Tubería de presión.
7. Accesorios de tubería de presión.
8. Tuberías de microirrigación.
9. Accesorios de microirrigación.
10. Aspersión.



11. Herramientas.
12. Soluciones integrales para riego.



ÍNDICE



FILTRACIÓN

FILTRACIÓN AUTOMÁTICA Y SEMIAUTOMÁTICA

Filtros Oron.....	10
Equipos MxFilter.....	15
Filtros automáticos metálicos.....	19

FILTRACIÓN MANUAL

MxFilter.....	12
Filtros manuales plásticos.....	18



FERTIRRIGACIÓN

Accesorios dosificación.....	22
Accesorios fertirrigación.....	24



AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL

GTR Control Filtros.....	28
GTR Control Jardinería.....	28
Electroválvulas.....	29
Solenoides.....	30



VENTOSAS

Ventosas GTR.....	32
Ventosas VP.....	33



VALVULERÍA HIDRÁULICA

Válvulas hidráulicas.....	36
Accesorios de valvulería.....	37



TUBERÍAS DE PRESIÓN

Manguera plana.....	42
Tubería PVC.....	42



ACCESORIOS PARA TUBERÍAS DE PRESIÓN

Accesorios de polietileno.....	44
Accesorios de polipropileno.....	48
Accesorios de PVC.....	50



TUBERÍAS DE MICROIRRIGACIÓN

GOTERO INTEGRADO AUTOCOMPENSANTE

Ceodrip PC68

GOTERO INTEGRADO TURBULENTO

Prodrip70

Ceodrip72

TUBERÍA LISA

Ecocar.....73

Gestilisa.....74

Minitubo75

CINTA DE RIEGO

Cindrip78

Cintape.....80



ACCESORIOS DE MICROIRRIGACIÓN

Fitape, accesorios de cinta de riego82

Accesorio acetal negro84

Accesorio de seguridad GTR.....85

Accesorios base de microirrigación86

Goteros pinchados89



ASPERSIÓN

Kits de aspersión.....92

Aspersores93



HERRAMIENTAS

Herramientas96

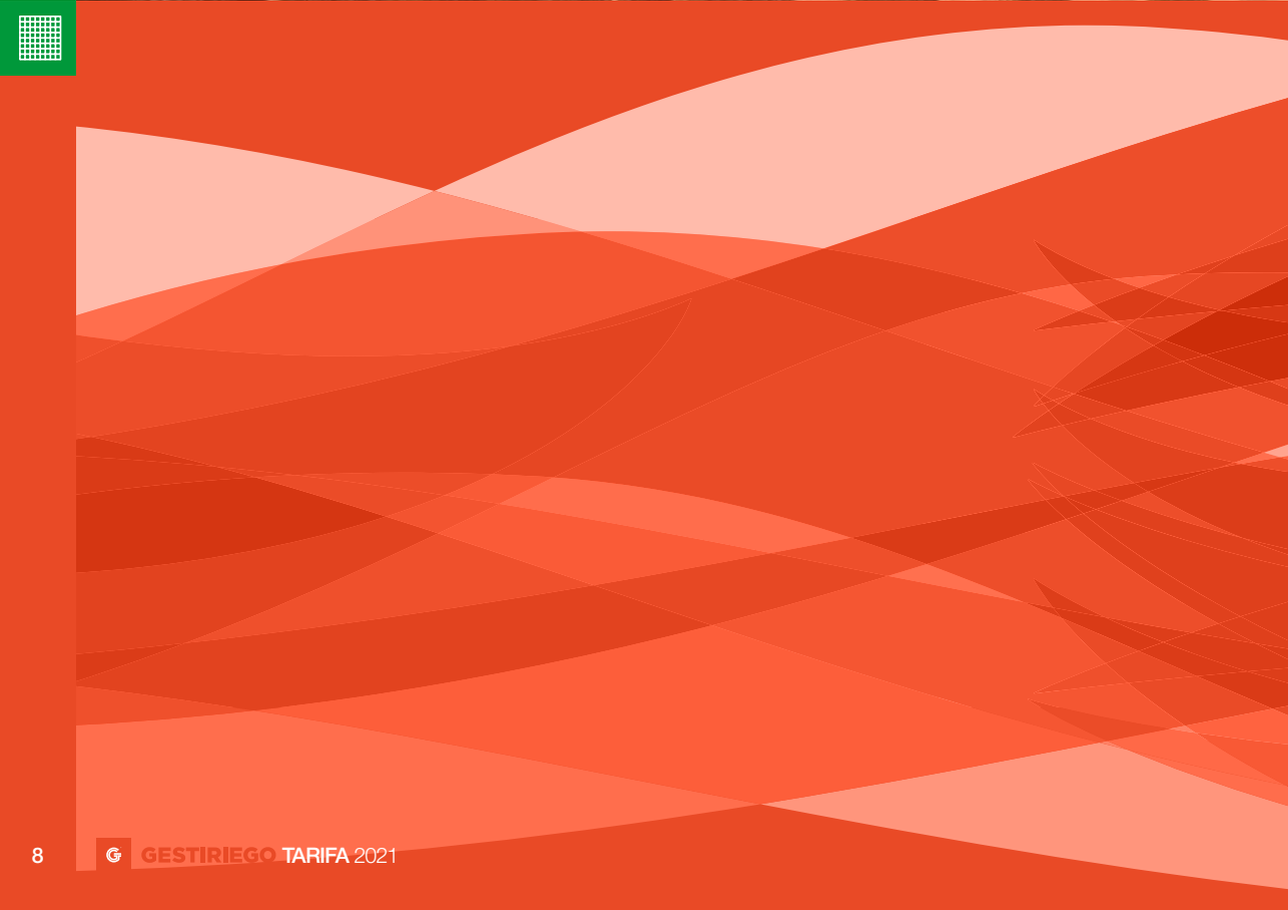


SOLUCIONES INTEGRALES PARA RIEGO

Hidroponía.....98

Gestikit101

Fertikit106





01 FILTRACIÓN

FILTRO AUTOMÁTICO DE MALLA AUTOLIMPIANTE, EL PODER DE LA FILTRACIÓN INTELIGENTE.

El filtro ORON es un equipo de filtrado dotado con un sistema de limpieza automática, a través del cual el elemento filtrante o malla se autolimpia con un sistema hidráulico de boquillas de succión.

ORON está especialmente diseñado por el equipo técnico de Gestiriego, que tras más de 20 años de experiencia en este tipo de sistemas de filtrado desarrolla un equipo para satisfacer las necesidades de las instalaciones más exigentes.

La gama de equipos está configurada para trabajar según las necesidades del cliente, dependiendo del caudal y la calidad del agua. Los filtros pueden trabajar solos o en batería (en caso de que los caudales sean muy elevados o el agua contenga gran carga de suciedad y se necesite aumentar la superficie de filtrado).



FILTROS MALLA AUTOMÁTICOS CON CUERPO DE CARBONO Y MALLA DE ACERO INOXIDABLE

MODELO	CONEXIÓN (mm)	PRESIÓN MAX. TRABAJO (Bar)	CAUDAL MAX. (m ³ /h)	ÁREA SUPERFICIE Malla fina (cm ²)	CÓDIGO FILTRO	VALOR
ORV3"	3" ROSCA	10	35	1200	461746	\$ 2.333.333
ORV4"	4" BRIDA	10	70	1800	461747	\$ 2.583.333

Descárguese su ficha técnica en nuestra página web: www.gestiriego.com



FILTROS MALLA AUTOLIMPIANTES CON CUERPO DE CARBONO Y MALLA DE ACERO INOXIDABLE

MODELO	CONEXIÓN	PRESIÓN MAX. TRABAJO	CAUDAL MAX..	ÁREA SUPERFICIE	CÓDIGO	VALOR
	(mm)	(Bar)	(m³/h)	Malla fina (cm²)	FILTRO	
PHF112406	6" BRIDA	10	180	4800	451008	\$ 5.583.333
PHF112608	8" BRIDA	10	320	7200	451012	\$ 6.250.000
PHF114610	10" BRIDA	10	400	9600	451016	\$ 9.150.045

EXTRACTOR DE MALLA PARA MODELOS PFH

ARTÍCULO	CÓDIGO	VALOR
EXTRACTOR DE MALLA	451001	\$ 66.667



KIT ELÉCTRICO PARA FILTROS ORON

ARTÍCULO	Nº DE FILTROS	CÓDIGO	VALOR
PROGRAMADOR FILTRON 1-10 24 AC 220V	PARA 1-2 FILTROS	456855	\$ 426.667
EXPANSIÓN FILTRON 1-10 AC 24 V		461596	\$ 62.500
DP SENSOR PARA FILTRÓN		461597	\$ 114.167



FILTROS MXFILTER

FILTROS DE ANILLAS
MANUALES

GAMA DE FILTROS MX		
	LARGO	CORTO
	120 mesh	120 mesh
2 VÍAS		
	<i>MEDIDAS: 2" • CONEXIONES: Rosca BSP-NPT o Victaulic</i>	
3 VÍAS		
	<i>MEDIDAS: 2" o 3" • CONEXIONES: Rosca BSP-NPT o Victaulic</i>	
DOBLE CUERPO 2 VÍAS		
<i>MEDIDAS: 3" • CONEXIONES: Rosca BSP-NPT o Victaulic</i>		

FILTRO DE PLÁSTICO CON ANILLAS MANUAL

MX FILTER es definición de un nuevo concepto en sistemas de filtración. Consta de una carcasa plástica de 2" o 3", rosca macho o Victaulic y, en su interior, incorpora un cartucho formado por conjuntos compactos de anillas, las cuales se caracterizan por una filtración constante, cuya superficie forma un conjunto reticular de gran superficie de filtrado.

2 VÍAS

FILTROS DE ANILLAS MANUALES - 2 VÍAS

TAMAÑO	CONEXIONES	CAUDAL MAX.	CAJA	CÓDIGO	VALOR
	(mm)			120 mesh	
2"					
Corto	2" Rosca	20	FC2	451370	\$ 96.667
Largo	2" Rosca	25	FL2	458300	\$ 130.000

3 VÍAS

FILTROS DE ANILLAS MANUALES - 3 VÍAS

TAMAÑO	CONEXIONES	CAUDAL MAX.	CAJA	CÓDIGO	VALOR
	(mm)			120 mesh	
2"					
Corto	2" Rosca	20	FC3	451376	\$ 98.333
Largo	2" Rosca	25	FL3	451378	\$ 133.333
3"					
Corto	3" Rosca	25	FC3	459349	\$ 115.833
Largo	3" Rosca	35	FL3	451382	\$ 140.000

DOBLE CUERPO
2 VÍAS

FILTROS DE ANILLAS MANUALES - DOBLE CUERPO 2 VÍAS

TAMAÑO	CONEXIONES	CAUDAL MAX.	CAJA	CÓDIGO	VALOR
	(mm)			120 mesh	
3"					
Doble corto	3" Rosca	30	FDC	459260	\$ 199.600
Doble largo	3" Rosca	40	FDL	459346	\$ 218.333

FILTROS MXFILTER

FILTROS DE ANILLAS
MANUALES

1

REPUESTOS MXFILTER

ARTÍCULO	VÍAS	MEDIDA		UDS. CAJA	CÓDIGO 2" - 3"	VALOR
		(2")	(3")			
ABRAZADERA	2-mar	2"	3"	1	456346	\$ 29.182
CARCASA CORTA	2-mar	2"	3"	1	456358	\$ 21.397
CARCASA LARGA	2-mar	2"	3"	1	459486	\$ 31.484
JUNTA	2-mar	2"	3"	1	456384	\$ 5.012



2

CARTUCHOS CON ANILLAS MX

MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
Cartucho con anillas MX corto		
● 120 mesh	456359	\$ 68.912
● 150 mesh	459355	\$ 68.912
● 200 mesh	459356	\$ 68.912
Cartucho con anillas MX largo		
● 120 mesh	458200	\$ 87.707
● 150 mesh	459353	\$ 87.707
● 200 mesh	459354	\$ 87.707



MXFILTER

3

REPUESTOS MXFILTER

ARTÍCULO	CONEXIÓN	MEDIDA	UDS. CAJA	CÓDIGO	VALOR
2 VÍAS					
BASE 2"	ROSCA BSP	2"	1	459514	\$ 21.686
BASE 3" DOBLE	ROSCA BSP	3"	1	458366	\$ 27.308
3 VÍAS					
BASE 2"	ROSCA BSP	2"	1	459484	\$ 24.095
BASE 3"	ROSCA BSP	3"	1	459511	\$ 26.505



1

2

3



EQUIPOS MXFILTER EQUIPOS DE FILTRACIÓN DE ANILLAS

Los equipos **MXFILTER manuales** disponen de filtros, colectores de entrada y salida, válvulas manuales de bola y manómetros.

Los equipos **MXFILTER automáticos** disponen de filtros, colectores de entrada y salida, válvulas hidráulicas, conexionado hidráulico y manómetros.

(*) No incluyen solenoides ni programador de limpieza (unidad de control).



CABEZALES FILTRADO MANUAL DE ANILLAS				
CAUDAL MAX. (m ³ /h)	COLECTORES (mm)	Nº DE FILTROS	CÓDIGO	VALOR)
		2"	120 mesh	
40	90	2	458142	\$ 1.209.052
60	110	3	458145	\$ 1.525.635
80	110	4	458147	\$ 1.795.618
100	110	5	458143	\$ 1.991.805
120	160	6	458149	\$ 2.501.289



MANUAL

CABEZALES SEMIAUTOMÁTICOS 3 VÍAS 2" NUEVOS

CAUDAL MAX. (m³/h)	COLECTORES (mm)	Nº DE FILTROS	CÓDIGO	VALOR)
2"				
40	90	2	450842	\$ 1.410.878
60	110	3	450845	\$ 1.855.043
80	110	4	450847	\$ 2.351.463
100	110	5	458134	\$ 2.757.889
120	160	6	450849	\$ 3.480.746



SEMIAUTOMÁTICO

CABEZALES SEMIAUTOMÁTICOS 3 VÍAS 3" NUEVOS

CAUDAL MAX. (m³/h)	COLECTORES (mm)	Nº DE FILTROS	CÓDIGO	VALOR
3"				
60	110	2	461095	\$ 1.808.594
90	110	3	461114	\$ 2.281.790
120	160	4	460146	\$ 3.082.750
150	160	5	461022	\$ 3.498.164
180	160	6	461026	\$ 3.951.038
210	200	7	461023	\$ 4.374.882
240	200	8	459417	\$ 4.810.338



SEMIAUTOMÁTICO

UNIDAD DE CONTROL SIN PROGRAMADOR

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CÓDIGO	VALOR
2 SALIDAS	1	460978	\$ 589.317
3 SALIDAS	1	460979	\$ 658.990
4 SALIDAS	1	460980	\$ 768.214
5 SALIDAS	1	460981	\$ 809.948
6 SALIDAS	1	460983	\$ 885.427
7 SALIDAS	1	461018	\$ 963.810
8 SALIDAS	1	461019	\$ 1.039.289

Unidad de control sin programador



COLECTORES			
MEDIDAS	SALIDAS	CÓDIGO	VALOR
COLECTORES 2"			
90	2	456643	\$ 196.269
90	3	456644	\$ 236.990
110	2	456646	\$ 226.897
110	3	456648	\$ 250.330
110	4	456625	\$ 281.914
110	5	456651	\$ 313.452
160	6	456635	\$ 454.619
160	7	456638	\$ 488.437
160	8	456640	\$ 526.454
COLECTORES 3"			
110	2	456647	\$ 220.476
110	3	456649	\$ 252.893
160	4	456632	\$ 379.982
160	5	456634	\$ 415.322
160	6	456637	\$ 453.901
200	7	456654	\$ 622.567
200	8	456655	\$ 666.849



FILTROS MANUALES PLÁSTICOS

FILTROS MANUALES PARA INSTALACIONES DE RIEGO

Los filtros manuales son el complemento para solucionar problemas de obstrucción en la instalación. Se emplean generalmente como protección de seguridad, contando con una amplia gama y diferentes tipologías que hacen que sea una solución eficiente y económica para determinadas aplicaciones y usos, tanto a nivel agrícola como industrial.

FILTRO PLÁSTICO			
CONEXIÓN	GRADO DE FILTRACIÓN	CÓDIGO	VALOR
	(mesh)		
MALLA			
1"	120	454357	\$ 4.763
1¼"	120	454358	\$ 6.762
1½"	120	454359	\$ 8.452
2"	120	454360	\$ 25.816



FILTROS AUTOMÁTICOS METÁLICOS

EQUIPO DE FILTRADO DE ARENA AUTOMÁTICO					
MODELO	CAUDAL MIN.	CAUDAL MAX.	VÁLVULA	CÓDIGO	VALOR
	m ³ /h	m ³ /h			
24 x 2	18	36	2 x 2 x 2	1500187	\$ 3.829.412
24 x 3	27	54	2 x 2 x 2	1500188	\$ 5.590.941
30 x 2	28	55	3 x 2 x 3	1500193	\$ 4.403.824
30 x 3	42	83	3 x 2 x 3	1500194	\$ 6.127.059
36 x 2	40	80	3 x 2 x 3	1500196	\$ 5.093.118
36 x 3	60	120	3 x 2 x 3	1500197	\$ 7.339.706
48 x 2	70	90	3 x 2 x 3	1500201	\$ 6.637.647
48 x 3	105	135	3 x 2 x 3	1500202	\$ 9.828.824
48 x 2	70	140	4 x 3 x 4	1500512	\$ 7.595.000
48 x 3	105	210	4 x 3 x 4	1500511	\$ 11.462.706



INCLUYE:

- Programador FILTRON.
- Válvula de aire.
- Manómetros
- Arena de cuarzo.
- Unidad de control.

FILTRO DE MALLA EN Y CON BRIDA		
CONEXIÓN	CÓDIGO	VALOR
3"	1500513	\$ 676.529
4"	1500514	\$ 727.588
6"	1500515	\$ 1.072.235
8"	1500516	\$ 1.123.294



RECOMENDACIONES DE SELECCIÓN	
TURBIDEZ DEL AGUA*	TASA DE FILTRACIÓN MÁXIMA RECOMENDADA**
(ppm)	(m ³ / h / m ²)
Agua limpia (ppm ≤ 50)	60
Agua normal (50 ≤ ppm ≤ 100)	48
Agua sucia (100 ≤ ppm ≤ 150)	40
Aguas residuales (ppm > 150)	30

* Se recomienda utilizar un decantador o pretratamiento para agua con concentración de partículas superiores a 150 ppm.

** Las tasas de filtración y caudales son recomendaciones referenciales, para asegurar una filtración adecuada se requiere un análisis de agua (Dispersión Granulométrica de Particulado).





02 FERTIRRIGACIÓN



DOSIFICACIÓN EFICIENTE

FLOTÁMETRO O CAUDALÍMETRO

DIMENSIÓN	CAPACIDAD (l/h)	UNIDADES	CÓDIGO	VALOR
RH 1/2	250	10	450087	\$ 46.833
RH 1/2	500	10	450089	\$ 46.833
RH 1/2	1200	10	450135	\$ 46.833

VENTURI PVC

MEDIDA	MATERIAL	CAUDAL ASPIRADO (l/h)	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
3/4" rosca	P.V.C.	1100	50	457860	\$ 31.667

Tabla de rendimientos a consultar.

CONTADOR TANGENCIAL (TECNIDRO)

MODELO	U. CAJA	CÓDIGO	VALOR
CONTADOR TANGENCIAL PN16 DN50-2" BRIDA	1	460656	\$ 155.833
CONTADOR TANGENCIAL PN16 DN80-3" BRIDA	1	459363	\$ 201.667
CONTADOR TANGENCIAL PN16 DN100-4" BRIDA	1	459364	\$ 221.667
CONTADOR TANGENCIAL PN16 DN125-5" BRIDA	1	459365	\$ 256.667
CONTADOR TANGENCIAL PN16 DN150-6" BRIDA	1	459366	\$ 338.333
CONTADOR TANGENCIAL PN16 DN200-8" BRIDA	1	459367	\$ 445.833
CONTADOR TANGENCIAL PN16 DN250-10" BRIDA	1	459368	\$ 655.000
CONTADOR TANGENCIAL PN16 DN300-12" BRIDA	1	459369	\$ 868.333
EMISOR DE PULSOS	1	457681	\$ 31.064

REPUESTOS TECNIDRO PARA MODELO TANGENCIAL

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VALOR
MECANISMO DN 90 TWP	459380	\$ 144.571
MECANISMO DN 100 TWP	459381	\$ 144.571
MECANISMO DN 150 TWP	459382	\$ 144.571
MECANISMO DN 200 TWP	459383	\$ 144.571
MECANISMO DN 250TWP	459384	\$ 144.571

CONTADOR WOLTMAN (TECNIDRO)

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VALOR
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 50 - 2" BRIDA	462294	\$ 138.050
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 65 - 2½" BRIDA	462295	\$ 154.440
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 80 - 3" BRIDA	462296	\$ 180.400
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 100 - 4" BRIDA	462297	\$ 191.312
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 125 - 5" BRIDA	462298	\$ 269.104
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 150 - 6" BRIDA	462299	\$ 496.760
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 200 - 8" BRIDA	462300	\$ 568.150
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 250 - 10" BRIDA	462301	\$ 993.520
CONTADOR WOLTMAN PN16 DN 300 - 12" BRIDA	462302	\$ 1.480.600
EMISOR DE PULSOS	457681	\$ 31.064



LECTOR DE CAUDAL INSTANTÁNEO

CÓDIGO	VALOR
500685	\$ 173.269



ELECTRO AGITADOR DE AIRE

POTENCIA (HP)	MOTOR	CÓDIGO	VALOR
1,5	DE 2 TURBINAS	450031	\$ 130.000



CARACTERÍSTICAS:

- Motor de 5,5 AMP.
- 150 Kw.
- 50 Hz
- Filtro de aire incluido.
- Tensión: 220 V.
- Tipo de funcionamiento: 40 seg. cada 5 minutos.
- Caudal removido: 5000 - 8000 litros.

BOMBA SOPLANTE USO CONTÍNUO

POTENCIA (HP)	CAUDAL (m³/h)	VACÍO (m/bar)	PRESIÓN (m/bar)	CÓDIGO	VALOR
0,85 KW 1,25 HP TRIFÁSICA	145	-160	160	461732	\$ 286.667
1,3 KW 2,0 HP TRIFÁSICA	145	-170	200	450012	\$ 333.333
2,2 KW 3,0 HP TRIFÁSICA	318	-180	190	450015	\$ 550.000



* Caudales a presión de 0,5 bar

Para conocer caudales a presiones diferentes, consultar.

VÁLVULA REGULADORA ASIENTO INCLINADO

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20 MM 1/2	8	453419	\$ 12.750
25 MM 3/4	8	453480	\$ 19.167



ELECTROVÁLVULA FIP

MODELO	CÓDIGO	VALOR
24VAC DN8 3/8 EPNM	458360	\$ 208.333



FERTIKIT

DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD (l)	CÓDIGO	VALOR
FERTIKIT 40	40	460786	\$ 550.000
FERTIKIT 60	60	460787	\$ 566.667



Ver Fertikit en página 106.



Video presentación
Fertikit

COLECTOR 8 BRAZOS					
DESCRIPCIÓN	UNIDADES CAJA	DIMENSIONES		CÓDIGO	VALOR
		Ø BOCA (mm)	Ø BRAZOS (x8) (mm)		
COLECTOR 8 BRAZOS PVC	25	50	32	455942	\$ 16.500



CRUZ ESTANQUE			
MEDIDAS (mm)	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
32	650	920112	\$ 362
40	650	921005	\$ 530



SALIDAS ESTANQUE			
MEDIDAS (mm)	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	3000	920113	\$ 611
25	1600	920114	\$ 778
32	1050	920115	\$ 1.040
40	700	920116	\$ 1.479
50	540	920117	\$ 1.788
63	225	920118	\$ 2.287



SALIDAS DEPÓSITOS C/JUNTA		
MEDIDAS (mm)	CÓDIGO	VALOR
20	454607	\$ 7.511
25	454608	\$ 7.817
32	454609	\$ 8.103
40	454610	\$ 10.991
50	454611	\$ 12.420
63	454612	\$ 14.093



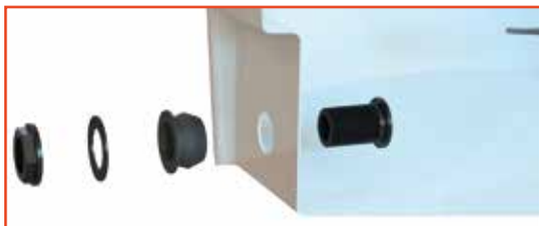
Vídeo aplicación salida depósito con junta

ACCESORIOS PARA LAS SALIDAS DE DEPÓSITOS		
MEDIDAS (mm)	CÓDIGO	VALOR
20	454581	\$ 30.445
25	454582	\$ 32.004
32	454583	\$ 38.836
40	454584	\$ 44.505
50	454585	\$ 54.965
63	454586	\$ 70.698



FERTIRRIGACIÓN

Recomendaciones de montaje para equipos de agitación y depósitos de fertilizante.



Salida de depósito con junta (ver pag 24)



Bomba soplante uso continuo (ver pag 23)

o



Bomba soplante uso discontinuo (ver pag 23)



Colector de 8 brazos (ver pag 24)



①



03 AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL

GTR CONTROL FILTROS

PROGRAME LA LIMPIEZA AUTOMATIZADA DE SUS FILTROS DE FORMA SENCILLA



KIT ELÉCTRICO PARA FILTROS ORON

ARTÍCULO	Nº DE FILTROS	CÓDIGO	VALOR
PROGRAMADOR FILTRON 1-10 AC 220V	PARA 1-2 FILTROS	456855	\$ 426.667
EXPANSIÓN FILTRON 1-10 AC 24 V		461596	\$ 62.500
DP SENSOR PARA FILTRÓN		461597	\$ 114.167

GTR CONTROL JARDINERÍA

PROGRAMADORES VERSÁTILES Y SENCILLOS DE PROGRAMAR

Gran gama de programadores de riego para jardinería profesional, doméstica y pequeñas instalaciones de riego agrícola.

PROGRAMADOR ELECTRÓNICO DIGITAL AC-8 24 VAC

MODELO	UNIDADES	CÓDIGO	VALOR
AC-8 24 VAC	3	455040	\$ 223.333
MÓDULO EXPANSIÓN 4 SALIDAS	3	455074	\$ 28.667



CARACTERÍSTICAS:

- Estaciones independientes.
- 4 arranques al día.
- Tiempo de riego de 5 seg. a 12 h.
- Ciclo de riego semanal o intervalos de 1 min a 30 días.
- Posible riego secuencial.
- Posibilidad de riego de 2 estaciones simultáneas más válvula maestra.
- Programa de interrupción de riego.
- Arranque de bomba o válvula maestra.
- Posible instalación exterior.
- Transformador incluido.
- Opción conexión a sensor.
- AC-8 ampliable con módulos de 4 salidas.

ELECTROVÁLVULAS

ELECTROVÁLVULAS PX			
TIPO	DIÁMETRO	CÓDIGO	VALOR
CON SOLENOIDE			
CON REGULADOR			
ACODADA 90°	1"	460433	\$ 15.500
	1½"	460434	\$ 24.667
	2"	451391	\$ 33.667
EN LÍNEA 180°	1"	451388	\$ 17.500
	1½"	451389	\$ 32.500
	2"	451387	\$ 44.167



La válvula esta pilotada por un solenoide de dos vías activado por corriente eléctrica, que fuerza la apertura o cierre total de la válvula.

El estándar se suministra para voltaje de 24 VAC. Fabricada en PP con fibra.

Compatibles con solenoides de 2 vías de 9 a 12 V tipo Latch. Consultar en página 30.

CAJAS DE VÁLVULAS				
TAMAÑO	ALTURA	DIMENSIONES	CÓDIGO	VALOR
(")	(mm)	(mm)		
6	235	260 x 260	451878	\$ 3.068
10	275	240 x 375	451880	\$ 5.500
12	310	553 x 420	451881	\$ 11.266
14 (jumbo)	310	673 x 520	451882	\$ 17.708



VÁLVULAS ACOUPLE RÁPIDO		
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VALOR
(")		
BAYONETA 3/4"	462281	\$ 1.576
HIDRANTE 3/4"	462279	\$ 4.725
BAYONETA 1"	462285	\$ 1.788
HIDRANTE 1"	462280	\$ 5.225



SOLENOIDES

SOLENOIDE 24V AC TECNIDRO 2 VÍAS

MODELO	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
SOLENOIDE 2 VÍAS NC 24V	100	5	501564	\$ 13.082



SOLENOIDE TECNIDRO 3 VÍAS 24V CON BASE

MODELO	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
3 VÍAS 24V CON BASE			
SOLENOIDE 3 VÍAS NA	100	501565	\$ 20.900
SOLENOIDE 3 VÍAS NC	100	501566	\$ 27.088
LATCH 9-12V DC BASE PLÁSTICA			
3 VÍAS 9-12 DC LATCH	25	501063	\$ 29.667



SOLENOIDE GESTIRIEGO

TIPO	CONSUMO W	UDS. CAJA	CÓDIGO	VALOR
3 VÍAS N.A.24V	6	8	457761	\$ 30.833
3 VÍAS N.C. 24V	6	8	457766	\$ 30.833

- Tensión 24V, 12V, otras tensiones bajo demanda.
- Cuerpo aluminio, latón.
- Junta bobina, vitón y EPDM.



SOLENOIDE AQUAPLUS

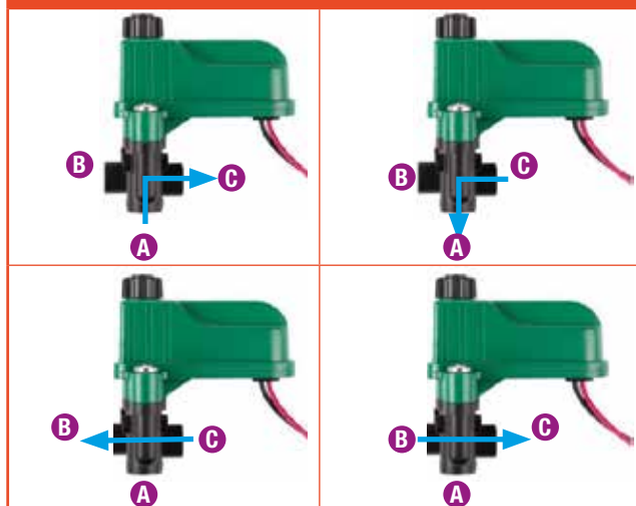
MODELO	CÓDIGO	VALOR
24V 2 HILOS	462307	\$ 58.400
LACHT 2 HILOS	462308	\$ 50.000



CÓMO CONECTAR CON LA VÁLVULA HIDRÁULICA PRINCIPAL:

NORMALMENTE CERRADO:

NORMALMENTE ABIERTO:



- AC(DC) versión: Voltaje 24V (15-30V), corriente de entrada 90Ma, sosteniendo 75Ma
- Versión de Latch DC: Voltaje 12-40V, ancho de pulso: 80-500 ms
- Rango de presión: 0-10 bar (0-140 psi)
- Máx. temp. de ambiente: 60°C (140°F)
- Máx. temp. del fluido: 60°C (140°F)
- Filtración: mínimo malla de 80 mesh
- Puertos hidráulicos de conexión: 1/8" BSP
- Con cable de 100 cm
- La versión latch tiene un cable rojo (positivo) y un cable negro (negativo)

- A** = Presión
- B** = Desagüe
- C** = Comando



04

VENTOSAS

GTR VENTOSAS DOBLE Y TRIPLE EFECTO, EL PULMÓN DE TU INSTALACIÓN.

Las ventosas GTR tienen una importancia crítica. Son el pulmón que mantiene a su valiosa instalación en perfecto estado, gestionando el aire que reside en su interior. Por eso, en Gestiriego hemos puesto todo nuestro empeño en fabricar y diseñar las ventosas más eficientes del mercado.

El cierre "WAVE SYSTEM" desarrollado y patentado por GESTIRIEGO evita el chorreo, garantizando un funcionamiento eficaz de la ventosa, permitiendo la expulsión de elevados caudales de aire cuando la instalación está en carga.



Vídeo funcionamiento
ventosas GTR

VENTOSAS GTR TRIPLE EFECTO					
TIPO	MEDIDA (m)	UDS. CAJA	CAJA	CÓDIGO	VALOR
Triple efecto /GTR-1T	1"	20	G1	450518	\$ 26.333
Triple efecto /GTR-2T	2"	10	G2	450524	\$ 50.333

Características: PN 16



VENTOSAS GTR DOBLE EFECTO					
TIPO	MEDIDA (m)	UDS. CAJA	CAJA	CÓDIGO	VALOR
Doble efecto / GTR-1	1"	15	A	450497	\$ 5.500
Doble efecto / GTR-2	2"	12	G2	450494	\$ 23.333

Características: GTR-1 PN 8/ GTR-2 PN 16.



VENTAJAS	GTR-1	GTR-2	GTR-1T	GTR-2T
EFEECTO CINÉTICO	✓	✓	✓	✓
EFEECTO AUTOMÁTICO			✓	✓
PN8	✓			
PN16		✓	✓	✓
CIERRE WAVE SYSTEM	✓		✓	✓
CONEXIÓN 1" BSP/NPT	✓		✓	
CONEXIÓN 2" BSP/NPT		✓		✓

VP VENTOSAS DOBLE Y TRIPLE EFECTO, EFICIENCIA CONCENTRADA.

Las poderosas ventosas VP protegen su valiosa instalación del peligroso aire presente en su interior. Poseen las mismas increíbles prestaciones que las ventosas GTR, a excepción de su tamaño, al cual le hemos dado un diseño más reducido y compacto.

El cierre “WAVE SYSTEM” desarrollado y patentado por GESTIRIEGO evita el chorreo, garantizando un funcionamiento eficaz de la ventosa, permitiendo la expulsión de elevados caudales de aire cuando la instalación está en carga.

VENTOSAS VP TRIPLE EFECTO					
TIPO	MEDIDA (m)	UDS. CAJA	CAJA	CÓDIGO	VALOR
Triple efecto / VP-1T	1"	20	V1	460274	\$ 17.000
Triple efecto / VP-2T	2"	12	V2	450538	\$ 35.000

Características: PN 10



VENTOSAS VP DOBLE EFECTO					
TIPO	MEDIDA (m)	UDS. CAJA	CAJA	CÓDIGO	VALOR
Doble efecto / VP-1	1"	20	V1	450530	\$ 13.472
Doble efecto / VP-2	2"	12	V2	450531	\$ 20.832

Características: PN 10



VENTAJAS	VP-1	VP-2	VP-1T	VP-2T
EFFECTO CINÉTICO	✓	✓	✓	✓
EFFECTO AUTOMÁTICO			✓	✓
PN10	✓	✓	✓	✓
CIERRE WAVE SYSTEM			✓	✓
CONEXIÓN 1" BSP/NPT	✓		✓	
CONEXIÓN 2" BSP/NPT		✓		✓





05

VALVULERÍA HIDRÁULICA

VÁLVULAS HIDRÁULICAS

VÁLVULAS HIDRÁULICAS METÁLICAS Y DE PLÁSTICO.

Las válvulas Gestiriego son altamente resistentes a ciclos de operación muy largos, contando con un perfecto sistema de apertura y cierre hidráulico. De igual modo, están diseñadas para tener una larga vida útil. Tienen un carácter multifuncional y una máxima simplicidad constructiva que se traduce en mantenimientos rápidos y sencillos, eliminando prácticamente el mantenimiento, convirtiéndolas en imprescindibles para solventar un buen número de problemas que se presentan en toda instalación hidráulica.

VÁLVULA BÁSICA METÁLICA			
DIÁMETRO	CONEXIÓN (BSP/DIN)	CÓDIGO PNE	VALOR
DN100	Brida	455780	\$ 223.333
DN150	Brida	455771	\$ 721.667
DN200	Brida	455777	\$ 1.200.000



- MEMBRANA: NEOPRENO (otros materiales bajo pedido).
- RECUBRIMIENTO: Poliester en polvo (150 micras). Otros bajo pedido (esmaltado vitrif, rilsan, etc.)
- VALVULAS ROSCADAS: BSP; NPT bajo pedido.
- VALVULAS A BRIDA: Según norma DIN 2576.

VÁLVULA BÁSICA PLÁSTICA			
DIÁMETRO	CONEXIÓN (BSP/DIN)	CÓDIGO	VALOR
2"	Rosca	455836	\$ 51.833
3"	Rosca	455838	\$ 81.667



KIT VÁLVULA HIDRÁULICA			
DESCRIPCIÓN	PASO DE LÍQUIDOS 2,5 mm		VALOR
	CÓDIGO		
Para válvulas de 2" y 3"			
KIT SOSTENEDOR ELÉCTRICO	450681		\$ 105.000
KIT REDUCTOR ELÉCTRICO	450683		\$ 115.000
KIT MONTAJE ELÉCTRICO 24V	450680		\$ 62.500
Para válvulas de 4", 6" y 8"			
KIT SOSTENEDOR ELÉCTRICO	450687		\$ 115.000
KIT REDUCTOR ELÉCTRICO	450686		\$ 118.000
KIT MONTAJE ELÉCTRICO 24V	450685		\$ 70.000



- Opción solenoide eléctrico (12V-24V).

VÁLVULAS HIDRÁULICAS

ACCESORIOS
DE VALVULERÍA

REPUESTOS VÁLVULAS HIDRÁULICAS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VALOR
VÁLVULAS METÁLICAS		
MEMBR.VALV DN80-100-125 PN-06	450704	\$ 73.703
MEMBR.VALV DN80-100-125 PN-16	450720	\$ 89.294
MEMBRANA VÁLVULA DN150 PN-06	450705	\$ 248.039
MEMBRANA VÁLVULA DN150 PN-16	450706	\$ 304.734
MEMBRANA VÁLVULA 200 PN-04	450708	\$ 525.843
MEMBRANA DN200-250 PN-06	450715	\$ 525.843
MEMBRANA DN200-250 PN-16	450707	\$ 542.990
VÁLVULAS PLÁSTICAS		
MEMBRANA VALVULA 2" A 2½ PN-10	450716	\$ 38.978
MEMBRANA VALVULA 3" PN-10	450702	\$ 46.773



REPUESTOS VÁLVULAS HIDRÁULICAS METÁLICAS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VALOR
ALOJAMIENTO VALV 1½" A 3"	450633	\$ 3.912
ALOJAMIENTO VALV DN80-100-125	450635	\$ 7.796



REPUESTOS VÁLVULAS HIDRÁULICAS METÁLICAS (MUELLES)

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VALOR
MUELLE 3" (333)PN-06	450737	\$ 28.064
MUELLE 3" (333)PN-16	450736	\$ 39.119
MUELLE.VALV DN80-100-125 PN-06	450725	\$ 28.064
MUELLE.VALV DN80-100-125 PN-16	450742	\$ 35.859
MUELLE VALVULA DN150 PN-06	450732	\$ 154.776
MUELLE VALVULA DN150 PN-16	450731	\$ 194.888



MANÓMETRO TOMA TRASERA

MEDIDAS (bar)	CÓDIGO	VALOR
6 bar	452719	\$ 8.083
10 bar	451299	\$ 8.083



MANÓMETRO CON GLICERINA

PRESIÓN MAX. MARCADA (Bar)	MEDIDAS (mm)	CÓDIGO	VALOR
2.5	1/4"	455929	\$ 6.250
6	1/4"	455936	\$ 6.250
10	1/4"	455923	\$ 6.250



Disponible también en doble escala y toma trasera

Disponible también en doble escala

VÁLVULAS HIDRÁULICAS

ACCESORIOS
DE VALVULERÍA

MINIPILOTO REGULADOR 3 VÍAS

TIPO CONEXIÓN	FUNCIÓN	CARACTERÍSTICAS	CÓDIGO	VALOR
PLASTICO	REDUCTOR O SOSTENEDOR	0,5 -8,5 ROJO	450810	\$ 47.500
PLASTICO	REDUCTOR O SOSTENEDOR	0,5-5,5 VERDE	450811	\$ 47.500
PLASTICO	REDUCTOR O SOSTENEDOR	0,5-2,5 AZUL	450812	\$ 47.500



VÁLVULA DE ACCIONAMIENTO RÁPIDO (VAR)

TIPO	CÓDIGO	VALOR
Válvula Plástico	450806	\$ 38.618



VÁLVULA DE TRES VÍAS

TIPO	PASO	CÓDIGO	VALOR
1/4" MACHO	2,5	450789	\$ 9.500
1/8" MACHO	2,5	450790	\$ 9.500



FILTRO TOMA GRANDE VÁLVULA HIDRÁULICA

TIPO	MATERIAL	CÓDIGO	VALOR
1/4"	INOXIDABLE	450807	\$ 6.417



VÁLVULAS HIDRÁULICAS

ACCESORIOS
DE VALVULERÍA

CODO 90° PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
6 mm	50	450540	\$ 1.550
8 mm	50	450541	\$ 1.550



CODO MACHO PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
6X1/8	50	450543	\$ 1.450
6X1/4	50	450542	\$ 1.450
8X1/8	50	450545	\$ 1.600
8X1/4	50	450544	\$ 1.600



CONECTOR MACHO PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
6X1/8	50	450548	\$ 1.150
6X1/4	50	450547	\$ 1.150
8X1/8	50	450551	\$ 1.320
8X1/4	50	450550	\$ 1.320



TE ASIMÉTRICA PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
6X1/8	50	450570	\$ 1.950
6X1/4	50	450569	\$ 1.950
8X1/8	50	450572	\$ 2.100
8X1/4	50	450571	\$ 2.100



TE 90° PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
6 mm	50	450567	\$ 2.250
8 mm	50	450568	\$ 2.250



TE ROSCA MACHO PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
6X1/8	50	450574	\$ 1.850
6X1/4	50	450573	\$ 1.850
8X1/8	50	450576	\$ 2.050
8X1/4	50	450575	\$ 2.050



VÁLVULAS HIDRÁULICAS

ACCESORIOS
DE VALVULERÍA

MANGUITO UNIÓN PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
6 mm	50	450554	\$ 1.450
8 mm	50	450555	\$ 1.550
6 x 8 mm	50	450560	\$ 1.550



MANCHÓN PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
1/8"	50	450553	\$ 600
1/4"	50	450552	\$ 600



MANCHÓN REDUCIDO PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
1/4" X 1/8"	50	450562	\$ 543
1/2" X 1/4"	50	450561	\$ 771



TUERCA REDUCCIÓN PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
1/4" X 1/8"	50	450579	\$ 892
1/2" X 1/4"	50	450577	\$ 1.202



MANGUITO HEMBRA PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
1/8"	50	450558	\$ 650
1/4"	50	450557	\$ 700



TAPÓN HEMBRA PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
1/8"	50	450564	\$ 676
1/4"	50	450563	\$ 676



TAPÓN MACHO PLÁSTICO

MEDIDA	UDS. CAJA (mm)	CÓDIGO	VALOR
1/8"	50	450566	\$ 520
1/4"	50	450565	\$ 520





06 TUBERÍAS DE PRESIÓN

MANGUERA PLANA

LAY FLAT PM GROUP					
MEDIDAS	MEDIDAS	PRES. DE TRABAJO	PRES. DE ROTURA	CÓDIGO	VALOR
		(bar)	(bar)		
2"	RUBY	4	12	461226	\$ 1.718
3"	RUBY	3	9	460455	\$ 2.389
4"	RUBY	3	9	460456	\$ 3.373
6"	SKY	3	9	460457	\$ 6.328

Rollo 100 m



Vídeo aplicación accesorio en manguera Lay Flat

TUBERÍA DE PVC

TUBERÍA PVC C10 - C16 GRIS				
DIÁMETRO EXT.	PN	TIRA	CÓDIGO	VALOR
(mm)	(bar)	(m)		
20	16	5	454183	COTIZAR
25	10	5	454189	COTIZAR
32	16	5	454194	COTIZAR
40	10	5	454196	COTIZAR
50	10	5	454200	COTIZAR
63	10	6	454205	COTIZAR
75	10	6	454210	COTIZAR
90	10	6	454214	COTIZAR
110	10	6	454165	COTIZAR



PINZA SOPORTE TUBO		
MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
(mm)		
20	455966	\$ 467
25	455972	\$ 458
32	455973	\$ 617
40	455968	\$ 717
50	455974	\$ 933
63	455975	\$ 978
75	455969	\$ 1.305
90	455970	\$ 1.463
110	455964	\$ 2.926
160	455971	\$ 4.352
200	455967	\$ 5.321





07

ACCESORIOS PARA TUBERÍAS DE PRESIÓN

ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
POLIETILENO

ENLACE ROSCA MACHO

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
(")			
20	800	457209	\$ 396
25	500	457210	\$ 521
32	275	457211	\$ 740
40	150	457212	\$ 1.082
50	90	457213	\$ 1.819
63	54	457214	\$ 2.806
75	32	457215	\$ 4.924
90	16	457216	\$ 6.878
110	12	457208	\$ 12.563



ENLACE ROSCA HEMBRA

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
(")			
20	700	457200	\$ 524
25	450	457201	\$ 679
32	250	457202	\$ 840
40	150	457203	\$ 1.352
50	90	457204	\$ 1.883
63	54	457205	\$ 2.971
75	32	457206	\$ 5.433
90	16	457207	\$ 8.821
110	12	457199	\$ 15.855



ENLACE RECTO

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	450	457151	\$ 683
25	300	457152	\$ 897
32	170	457153	\$ 1.225
40	90	457154	\$ 1.850
50	60	457155	\$ 2.906
63	35	457156	\$ 3.922
75	18	457157	\$ 8.294
90	10	457158	\$ 12.142
110	8	457150	\$ 20.199



Accesorios ajustables con llave metálica, ver en página 96

ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
POLIETILENO

ENLACE REDUCIDO				
MEDIDAS		UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
25	20	350	457160	\$ 973
32	25	200	457161	\$ 1.302
40	32	120	457162	\$ 1.802
50	40	72	457163	\$ 2.976
63	50	36	457164	\$ 4.198
75	63	24	457165	\$ 7.576
90	75	12	457166	\$ 12.691
110	90	8	457159	\$ 16.052



TAPÓN FINAL				
MEDIDAS		UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20		800	457168	\$ 433
25		500	457169	\$ 538
32		300	457170	\$ 740
40		165	457171	\$ 1.121
50		96	457172	\$ 1.819
63		60	457173	\$ 2.806
75		32	457174	\$ 5.391
90		16	457175	\$ 7.181
110		12	457167	\$ 12.480



Vídeo aplicación accesorio
tubería presión polietileno

ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO POLIETILENO

TE TRES BOCAS IGUALES

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	240	457177	\$ 1.167
25	150	457178	\$ 1.440
32	80	457179	\$ 2.055
40	50	457180	\$ 3.284
50	28	457181	\$ 4.998
63	18	457182	\$ 7.036
75	10	457183	\$ 13.462
90	6	457184	\$ 16.785
110	3	457176	\$ 32.689



TE ROSCA HEMBRA

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
(")			
20	20	457186	\$ 1.005
25	25	457187	\$ 1.288
32	32	457188	\$ 1.688
40	45	457189	\$ 3.186
50	30	457190	\$ 4.166
63	20	457191	\$ 6.126
75	10	457192	\$ 10.292
90	7	457193	\$ 15.317
110	4	457185	\$ 23.154



TE REDUCIDA AL CENTRO

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
25	180	457194	\$ 1.308
32	100	457195	\$ 2.132
40	55	457196	\$ 3.321
50	40	457197	\$ 4.998
63	21	457198	\$ 7.269



Accesorios ajustables con llave metálica, ver en página 96

ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
POLIETILENO

CODO 90°			
MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	240	457135	\$ 752
25	195	457136	\$ 1.009
32	100	457137	\$ 1.537
40	60	457138	\$ 2.388
50	36	457139	\$ 3.751
63	24	457140	\$ 5.148
75	12	457141	\$ 8.720
90	8	457142	\$ 13.388
110	4	457134	\$ 24.272



CODO 90° ROSCA HEMBRA				
MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR	
	(")			
20	1/2"	375	457126	\$ 721
25	3/4"	260	457127	\$ 908
32	1"	180	457128	\$ 1.062
40	1¼"	75	457129	\$ 2.102
50	1½"	55	457130	\$ 2.796
63	2"	30	457131	\$ 3.858
75	2½"	15	457132	\$ 6.924
90	3"	10	457133	\$ 14.210
110	4"	6	457125	\$ 22.330



CODO 90° ROSCA MACHO				
MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR	
	(")			
20	1/2"	600	457144	\$ 431
25	3/4"	390	457145	\$ 670
32	1"	220	457146	\$ 985
40	1¼"	120	457147	\$ 1.619
50	1½"	72	457148	\$ 2.147
63	2"	40	457149	\$ 3.433



Accesorios ajustables con llave metálica, ver en página 96

ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
POLIPROPILENO

COLLARINES REFORZADOS

DÍAMETRO	SALIDA (")	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
40	1/2"	225	453584	\$ 930
40	3/4"	225	453585	\$ 930
50	1/2"	180	453587	\$ 1.095
50	3/4"	160	453588	\$ 1.095
50	1"	150	453589	\$ 1.095
63	1/2"	120	453592	\$ 1.658
63	3/4"	120	458275	\$ 1.658
63	1"	110	453593	\$ 1.658
63	1¼"	90	453594	\$ 1.985
63	1½"	80	453595	\$ 1.985
75	1/2"	90	453596	\$ 1.920
75	3/4"	90	453597	\$ 1.920
75	1"	90	453598	\$ 1.920
75	1¼"	60	453599	\$ 2.215
75	1½"	55	453600	\$ 2.215
75	2"	50	453601	\$ 2.264
90	1/2"	80	453602	\$ 2.202
90	3/4"	80	453603	\$ 2.261
90	1"	70	453604	\$ 2.294
90	1¼"	45	453605	\$ 2.637
90	1½"	45	453606	\$ 2.637
90	2"	40	453607	\$ 2.637
110	1/2"	60	453536	\$ 2.583
110	3/4"	60	453537	\$ 2.583
110	1"	60	453538	\$ 2.583
110	1¼"	40	453539	\$ 3.078
110	1½"	35	453540	\$ 3.078
110	2"	35	453541	\$ 3.078
125	3/4"	44	453543	\$ 4.162
125	1"	44	453544	\$ 4.162
125	1¼"	42	453545	\$ 4.395
125	1½"	42	453546	\$ 4.395
125	2"	42	453547	\$ 4.395
140	3/4"	36	452306	\$ 6.359
140	1"	36	458279	\$ 6.359
140	1¼"	36	458278	\$ 6.359
140	1½"	36	458277	\$ 6.359
140	2"	28	452307	\$ 6.359



ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
POLIPROPILENO

COLLARINES REFORZADOS				
DÍAMETRO	SALIDA (")	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
160	3/4"	26	452312	\$ 7.262
160	1"	26	453557	\$ 7.262
160	1¼"	26	453558	\$ 7.262
160	1½"	26	453559	\$ 7.262
160	2"	24	453560	\$ 7.262
160	3"	16	453561	\$ 11.113
160	4"	12	452311	\$ 13.785
200	3/4"	10	452319	\$ 11.354
200	1"	10	453564	\$ 11.354
200	1¼"	10	452321	\$ 11.535
200	1½"	10	453566	\$ 11.535
200	2"	8	453567	\$ 11.535
200	3"	8	453568	\$ 14.532
200	4"	8	453562	\$ 15.825



ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO PVC

CODO 90° ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	170	453672	\$ 199
25	90	453675	\$ 251
32	50	453677	\$ 408
40	120	453678	\$ 617
50	60	453679	\$ 858
63	30	453680	\$ 1.349
75	20	453681	\$ 2.427
90	12	453682	\$ 4.017
110	16	453667	\$ 6.987
125	12	453668	\$ 11.297
140	8	453669	\$ 20.009
160	5	453670	\$ 21.777
200	2	453671	\$ 34.256
250	1	453674	\$ 119.659
315	1	453676	\$ 239.319
400	1	461884	\$ 554.784



plimat

CODO 45° ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	200	453652	\$ 272
25	100	453655	\$ 303
32	60	453657	\$ 450
40	150	453658	\$ 565
50	80	453659	\$ 753
63	40	453660	\$ 1.297
75	24	453661	\$ 2.207
90	14	453662	\$ 3.598
110	20	453647	\$ 6.987
125	16	453648	\$ 10.585
140	10	453649	\$ 17.656
160	6	453650	\$ 21.181
200	2	453651	\$ 30.982
250	1	453654	\$ 97.903
315	1	453656	\$ 239.319



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO PVC

TE 90° ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
40	70	453828	\$ 816
50	50	453829	\$ 1.182
63	26	453830	\$ 1.694
75	14	453831	\$ 3.232
90	24	453832	\$ 5.272
110	12	453817	\$ 9.121
125	8	453818	\$ 15.794
140	5	453819	\$ 25.982
160	4	453820	\$ 27.467
200	1	453821	\$ 41.881
250	1	453824	\$ 152.294
315	1	453826	\$ 261.075
400	1	461883	\$ 630.931



plimat

ENLACE 3 PIEZAS ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	60	453731	\$ 847
25	40	453733	\$ 1.004
32	20	453735	\$ 1.182
40	60	453737	\$ 1.684
50	45	453739	\$ 2.102
63	30	453741	\$ 3.086
75	16	453743	\$ 11.966
90	12	453744	\$ 13.598
110	6	453730	\$ 17.405



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
PVC

MANGUITO PORTABRIDAS

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
50	150	453772	\$ 889
63	80	453773	\$ 1.130
75	55	453774	\$ 1.349
90	30	453775	\$ 2.081
110	20	453763	\$ 3.305
125	12	453764	\$ 4.299
140	8	453765	\$ 6.004
160	18	453766	\$ 8.002
200	9	453768	\$ 14.748
250	4	453770	\$ 23.534
315	3	453771	\$ 64.986



plimat

BRIDA

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
50	70	453643	\$ 1.768
63	50	453644	\$ 1.935
75	40	453645	\$ 2.217
90	34	453646	\$ 2.657
110	25	453635	\$ 4.958
125	22	453636	\$ 6.673
140	17	453637	\$ 8.242
160	10	453638	\$ 8.818
200	10	453639	\$ 12.729
250	10	453641	\$ 21.286
315	4	453642	\$ 50.416



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO PVC

TAPÓN ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	80	453838	\$ 199
25	200	453840	\$ 209
32	120	453842	\$ 293
40	80	453843	\$ 565
50	200	453844	\$ 701
63	120	453845	\$ 826
75	60	453846	\$ 1.904
90	38	453847	\$ 2.353
110	18	453833	\$ 5.293
125	13	453834	\$ 8.242
140	10	453835	\$ 11.757
160	6	453836	\$ 12.939
200	3	453837	\$ 17.290



pimat

CASQUILLO REDUCIDO ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
25-20	80	453700	\$ 199
32-20	200	453704	\$ 209
32-25	200	453705	\$ 209
40-20	140	452935	\$ 314
40-25	140	453706	\$ 314
40-32	140	453707	\$ 314
50-25	80	453709	\$ 345
50-32	80	453710	\$ 345
50-40	80	453711	\$ 345
63-32	50	453712	\$ 544
63-40	50	453713	\$ 544
63-50	50	453714	\$ 544
75-40	100	453715	\$ 900
75-50	100	453716	\$ 900
75-63	100	453717	\$ 900
90-50	60	453718	\$ 1.538
90-63	60	453719	\$ 1.538



pimat

CASQUILLO REDUCIDO ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
90-75	60	453720	\$ 1.538
110-50	38	461885	\$ 2.897
110-63	38	453683	\$ 2.897
110-75	38	453684	\$ 2.897
110-90	38	453685	\$ 2.897
125-75	24	458304	\$ 4.477
125-90	24	453687	\$ 4.477
125-110	24	453686	\$ 4.477
140-90	20	453690	\$ 5.606
140-110	20	453688	\$ 5.606
140-125	20	453689	\$ 5.606
160-110	9	453691	\$ 7.270
160-125	9	453692	\$ 7.270
160-140	9	453693	\$ 7.270
200-110	4	453694	\$ 16.244
200-125	4	461886	\$ 17.928
200-140	4	461887	\$ 19.717
200-160	4	453695	\$ 19.717
225-110	3	461888	\$ 21.850
225-125	3	461569	\$ 21.850
225-140	3	461889	\$ 21.850
225-200	3	453696	\$ 21.850
250-125	3	461890	\$ 32.488
250-140	3	461891	\$ 32.488
250-200	3	453698	\$ 32.488
250-225	3	453699	\$ 32.488
315-160	3	453701	\$ 71.712
315-200	3	453702	\$ 71.712
315-225	3	452931	\$ 71.712
315-250	3	452930	\$ 71.712



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO PVC

MANGUITO UNIÓN ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	200	453753	\$ 220
25	120	453755	\$ 261
32	70	453757	\$ 303
40	180	453758	\$ 471
50	100	453759	\$ 628
63	60	453760	\$ 1.015
75	36	453761	\$ 2.081
90	18	453762	\$ 2.217
110	12	453748	\$ 4.299
125	24	453749	\$ 6.611
140	14	453750	\$ 10.972
160	10	453751	\$ 11.987
200	3	453752	\$ 21.788
250	2	453754	\$ 52.665
315	1	453756	\$ 115.402



plimat

TERMINAL ROSCA MACHO

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20x1/2"	950	453944	\$ 261
25x3/4"	400	453946	\$ 272
32x1"	300	453947	\$ 314
40x1¼"	180	453948	\$ 586
50x1½"	150	453949	\$ 607
63x2"	100	453950	\$ 1.098
75x2½"	48	453951	\$ 2.793
90x3"	20	453952	\$ 3.692
110x4"	12	453216	\$ 5.293



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
PVC

TERMINAL ROSCA HEMBRA

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20x1/2"	130	453928	\$ 366
25x3/4"	90	453930	\$ 471
32x1"	50	453931	\$ 481
40x1¼"	40	453932	\$ 544
50x1½"	30	453933	\$ 952
63x2"	18	453934	\$ 1.349
75x2½"	90	453935	\$ 3.494
90x3"	6	453936	\$ 4.895
110x4"	12	453927	\$ 7.688



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO PVC

CODO 90° ENCOLAR CELESTE PN10

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	430	920131	\$ 92
25	510	920132	\$ 143
32	270	920133	\$ 201
40	150	920134	\$ 380
50	86	920135	\$ 608
63	42	920136	\$ 1.042
75	28	920137	\$ 1.413
90	36	920138	\$ 2.423
110	18	920139	\$ 4.882
140	8	920196	\$ 14.170
160	6	920140	\$ 12.316
200	5	920141	\$ 24.163
250	2	920142	\$ 48.930



CODO 45° ENCOLAR CELESTE PN10

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	560	920143	\$ 74
25	320	920144	\$ 116
32	320	920145	\$ 186
40	188	920146	\$ 293
50	112	920147	\$ 445
63	53	920148	\$ 706
75	36	920149	\$ 1.109
90	44	920150	\$ 1.985
110	24	920151	\$ 3.822
140	8	920198	\$ 11.795
160	10	920152	\$ 8.896
200	6	920153	\$ 18.351



CASQUILLO REDUCTOR

MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
25x20	921000	\$ 34
32x25	921001	\$ 77
40x32	921002	\$ 120
50x40	921003	\$ 235
63x50	921004	\$ 450



ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO PVC

TE 90° ENCOLAR CELESTE PN10

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	282	920154	\$ 127
25	337	920155	\$ 206
32	184	920156	\$ 322
40	114	920157	\$ 443
50	60	920158	\$ 798
63	32	920159	\$ 1.174
75	21	920160	\$ 1.949
90	25	920161	\$ 3.465
110	12	920162	\$ 6.203
140	4	920197	\$ 17.663
160	5	920163	\$ 15.146
200	4	920164	\$ 32.098
250	2	920165	\$ 62.811



ENLACE 3 PIEZAS ENCOLAR CELESTE PN10

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	175	920190	\$ 346
25	180	920191	\$ 642
32	128	920192	\$ 838
40	75	920193	\$ 1.241
50	54	920194	\$ 1.936
63	36	920195	\$ 2.883



MANGUITO UNIÓN ENCOLAR CELESTE PN10

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	720	920120	\$ 65
25	420	920121	\$ 101
32	490	920122	\$ 148
40	300	920123	\$ 228
50	176	920124	\$ 358
63	84	920125	\$ 610
75	55	920126	\$ 921
90	56	920127	\$ 1.355
110	32	920128	\$ 2.857
140	12	920119	\$ 7.903
160	16	920129	\$ 6.795
200	12	920130	\$ 13.322



TERMINAL ROSCA MACHO CELESTE PN10

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20x1/2"	600	920181	\$ 78
25x3/4"	420	920182	\$ 116
32x1"	500	920183	\$ 156
40x1¼"	300	920184	\$ 264
50x1½"	258	920185	\$ 351
63x2"	140	920186	\$ 536
75x2½"	133	920187	\$ 916
90x3"	60	920188	\$ 1.520
110x4"	36	920189	\$ 2.220



TERMINAL ROSCA HEMBRA CELESTE PN10

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20x1/2"	450	920175	\$ 101
25x3/4"	320	920176	\$ 168
32x1"	432	920177	\$ 277
40x1¼"	250	920178	\$ 306
50x1½"	160	920179	\$ 416
63x2"	80	920180	\$ 668



TAPÓN FINAL CELESTE PN10

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	1600	920166	\$ 36
25	1050	920167	\$ 40
32	539	920168	\$ 67
40	344	920169	\$ 94
50	390	920170	\$ 172
63	200	920171	\$ 275
75	100	920172	\$ 704
90	56	920173	\$ 1.102
110	32	920174	\$ 2.047



ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO PVC

VÁLVULA DE BOLA DOBLE UNIÓN ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	24	600001	\$ 3.946
25	10	600002	\$ 5.262
32	8	600003	\$ 5.579
40	6	600004	\$ 7.881
50	6	600005	\$ 8.414
63	9	600006	\$ 12.485
75	4	600007	\$ 51.177
90	2	600008	\$ 68.029



plimat

VÁLVULA DE BOLA DOBLE UNIÓN ROSCA

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
(")			
1/2"	24	600009	\$ 4.332
3/4"	10	600010	\$ 5.647
1"	8	600011	\$ 6.237
1¼"	6	600012	\$ 8.539
1½"	6	600013	\$ 9.197
2"	9	600014	\$ 13.529
2½"	4	600015	\$ 56.485
3"	2	600016	\$ 71.669



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
PVC

VÁLVULA MARIPOSA MANILLA PLÁSTICA

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
63	2	600051	\$ 57.834
75	2	600052	\$ 62.506
90	2	600053	\$ 68.403
110	2	600054	\$ 76.069
125-140	2	600055	\$ 88.452
160	2	600056	\$ 107.911
200-225	2	600057	\$ 172.187



plimat

VÁLVULA DE BOLA UNA UNIÓN ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	24	600017	\$ 3.164
25	12	600018	\$ 3.663
32	12	600019	\$ 4.048
40	6	600020	\$ 6.316
50	12	600021	\$ 6.691
63	12	600022	\$ 11.482
75	4	600023	\$ 32.795
90	2	600024	\$ 46.165



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN ACCESORIO PVC

VÁLVULA DE BOLA UNA UNIÓN HEMBRA ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
½"	24	600025	\$ 3.663
¾"	12	600026	\$ 4.173
1"	12	600027	\$ 4.672
1" ¼	6	600028	\$ 6.951
1" ½	12	600029	\$ 7.450
2"	12	600030	\$ 12.633
2" ½	4	600031	\$ 37.048
3"	2	600032	\$ 52.232



plimat

VÁLVULA ANTIRETORNO RESORTE HEMBRA

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
(mm)			
½"	35	600042	\$ 5.432
¾"	60	600043	\$ 7.076
1"	48	600044	\$ 7.836
1" ¼	18	600045	\$ 10.739
1" ½	18	600046	\$ 11.499
2"	10	600047	\$ 16.931
2" ½	4	600048	\$ 37.740
3"	3	600049	\$ 51.892
4"	3	600050	\$ 57.789



plimat

VÁLVULA ANTIRETORNO RESORTE ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
(mm)			
20	24	600033	\$ 4.933
25	12	600034	\$ 6.566
32	10	600035	\$ 6.951
40	6	600036	\$ 9.854
50	12	600037	\$ 10.348
63	10	600038	\$ 15.536
75	4	600039	\$ 34.201
90	2	600040	\$ 47.174
110	2	600041	\$ 51.892



plimat

ACC. TUBERÍA PRESIÓN

ACCESORIO
PVC

VÁLVULA BOLA PVC ENCOLAR

MEDIDAS	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
20	240	461905	\$ 508
25	150	461906	\$ 783
32	100	461907	\$ 1.200
40	60	461908	\$ 1.917
50	44	461909	\$ 2.500
63	26	461910	\$ 4.083



PEGAMENTO PVC OATEY

DESCRIPCION	CODIGO	VALOR
HUMEDAD 237 ML	454788	\$ 6.678
HUMEDAD 473 ML	454789	\$ 11.085
NORMAL 237 ML	454790	\$ 5.031
NORMAL 473 ML	454791	\$ 8.389
GRIS 473 ML	454792	\$ 11.767







08 TUBERÍAS DE MICROIRRIGACIÓN

TUBERÍAS MICROIRRIGACIÓN GAMA COMPLETA

TIPO DE TUBERÍA	TIPO DE GOTERO	MARCA
TUBERÍA CON GOTERO INTEGRADO	PLANO TURBULENTO	PRODRIP Ø16: 0,8 l/h - 1,3 l/h - 1,6 l/h - 2,0 l/h - 3,8 l/h 
	CILÍNDRICO AUTOCOMPENSANTE	CEODRIP PC Ø16: 1,6 l/h - 2 l/h - 3,8 l/h 
	CILÍNDRICO TURBULENTO	CEODRIP Ø16: 1,6 l/h - 2,0 l/h - 4,0 l/h 
TUBERÍA LISA	SIN GOTERO	GESTILISA
	SIN GOTERO	ECOCAR
MINITUBO	SIN GOTERO	MINITUBO
CINTA DE RIEGO	PASTILLA TURBULENTO	CINDRIP
	LABERINTO TURBULENTO	CINTAPE

• **TUBERÍA CON GOTERO INTEGRADO Y LISA :**
Accesorio recomendado en páginas 82 a 87

• **CINTA DE RIEGO:**
Accesorio recomendado en páginas 82 y 83



CEODRIP PC

Tubería con gotero cilíndrico integrado
autocompensante

GOTERO CILÍNDRICO AUTOCOMPENSANTE Y ANTISUCCIÓN ULTRAPRECISO

Tubería emisora con gotero integrado autocompensante, autolimpiante y antisucción diseñado y desarrollado por el departamento de I+D+i de Gestiriego. Ceodrip PC, gracias a su membrana de silicona incorporada en el gotero, regula y mantiene la uniformidad del caudal, en presiones de entrada variable.

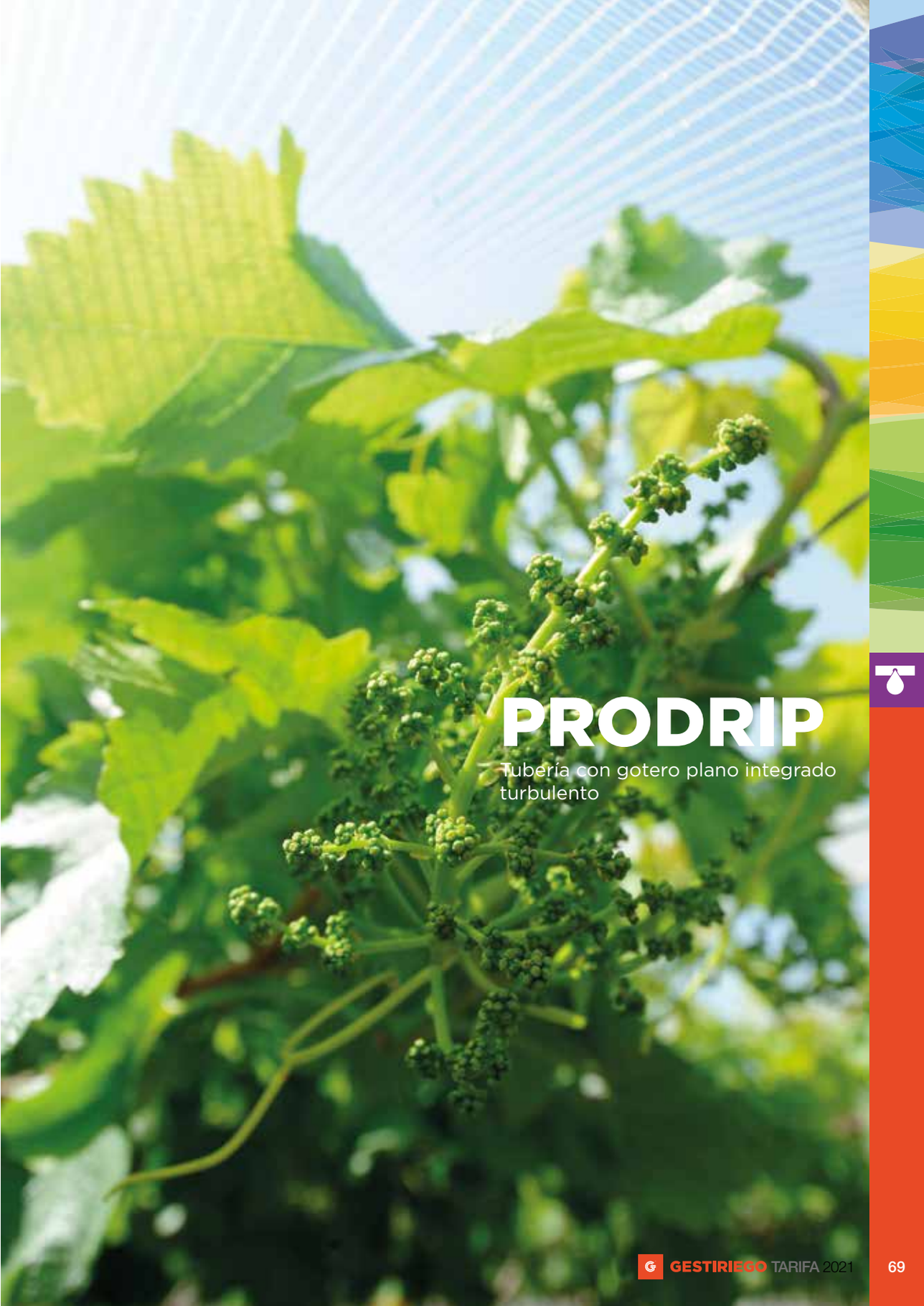
CEODRIP PC ø16 / AUTOCOMPENSANTE / CAUDALES 1,6 - 2,0 - 3,8 l/h				
DISTANCIA	ESPESOR			
	0,9 mm	1,0 mm	1,1 mm	1,2 mm
	VALOR			
(m)				
1,30	\$ 156	\$ 160	\$ 165	\$ 171
1,25	\$ 157	\$ 162	\$ 167	\$ 172
1,20	\$ 160	\$ 164	\$ 170	\$ 175
1,15	\$ 162	\$ 166	\$ 171	\$ 177
1,10	\$ 164	\$ 167	\$ 174	\$ 179
1,05	\$ 166	\$ 170	\$ 175	\$ 181
1,00	\$ 170	\$ 174	\$ 180	\$ 185
0,95	\$ 172	\$ 176	\$ 181	\$ 187
0,90	\$ 176	\$ 180	\$ 185	\$ 191
0,85	\$ 180	\$ 184	\$ 189	\$ 195
0,80	\$ 184	\$ 187	\$ 194	\$ 199
0,75	\$ 190	\$ 194	\$ 199	\$ 205
0,70	\$ 194	\$ 200	\$ 205	\$ 210
0,65	\$ 201	\$ 205	\$ 211	\$ 216
0,60	\$ 210	\$ 214	\$ 219	\$ 225
0,55	\$ 217	\$ 221	\$ 226	\$ 232
0,50	\$ 227	\$ 232	\$ 239	\$ 244
0,45	\$ 241	\$ 245	\$ 250	\$ 256
0,40	\$ 256	\$ 262	\$ 269	\$ 274
0,35	\$ 279	\$ 282	\$ 287	\$ 294
0,30	\$ 306	\$ 310	\$ 316	\$ 321
0,25	\$ 346	\$ 350	\$ 355	\$ 361
0,20	\$ 392	\$ 398	\$ 402	\$ 412



Rollo 400 m

Tubería UNE-68-076 ANTICRACKING fabricada con gotero integrado autocompensante y autolimpiante con elevada uniformidad de caudal Diámetro 16. Gotero categoría A. Para otro color o distancia entre emisores diferente a la indicada en este catálogo, consultar.

Fabricado según norma Chilena. NCh 3233-2011 ISO 8779:2010



PRODRIP

Tubería con gotero plano integrado
turbulento



PRODRIP

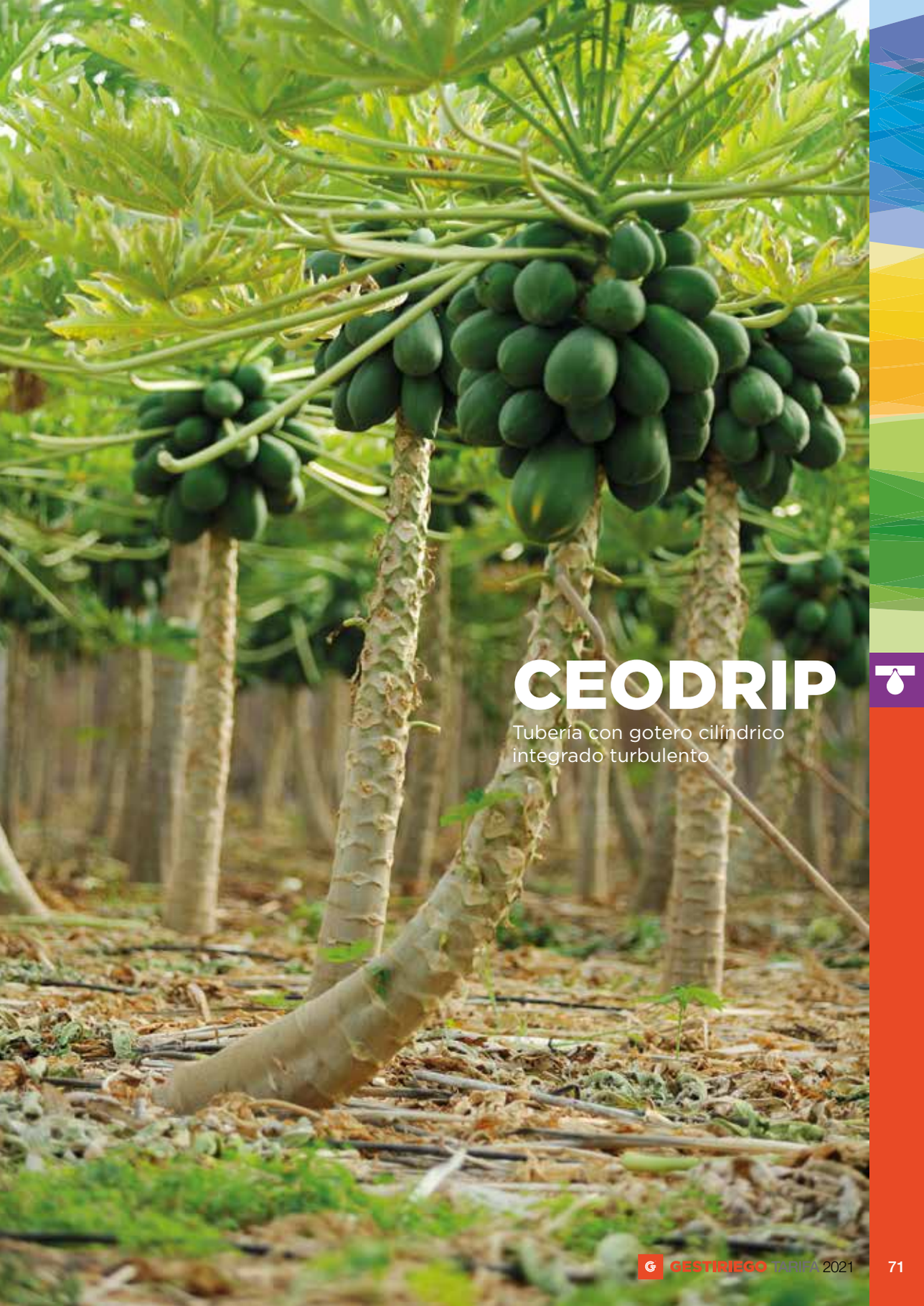
TUBERÍA CON GOTERO PLANO INTEGRADO
TURBULENTO

PRODRIP ø16 / TURBULENTO / CAUDALES 0,8 - 1,3 - 1,6 - 2,0 - 3,8 l/h

DISTANCIA	ESPESOR	
	0,9 mm	1,0 mm
	VALOR	
(m)		
1,30	\$ 164	\$ 196
1,25	\$ 164	\$ 196
1,20	\$ 164	\$ 196
1,15	\$ 164	\$ 196
1,10	\$ 165	\$ 197
1,05	\$ 165	\$ 197
1,00	\$ 165	\$ 197
0,95	\$ 165	\$ 197
0,90	\$ 166	\$ 198
0,85	\$ 166	\$ 198
0,80	\$ 166	\$ 198
0,75	\$ 167	\$ 199
0,70	\$ 167	\$ 199
0,65	\$ 168	\$ 200
0,60	\$ 168	\$ 200
0,55	\$ 169	\$ 201
0,50	\$ 170	\$ 202
0,45	\$ 171	\$ 203
0,40	\$ 173	\$ 205
0,35	\$ 174	\$ 206
0,30	\$ 177	\$ 209
0,25	\$ 180	\$ 212
0,20	\$ 185	\$ 217

Rollo 400 m





CEODRIP

Tubería con gotero cilíndrico
integrado turbulento



EL GOTERO CORTO TURBULENTO POR EXCELENCIA

Ceodrip, gotero corto turbulento integrado con máxima resistencia a la obturación y que proporciona un caudal perfectamente uniforme. Ceodrip fue el primer gotero desarrollado por Gestiriego, más de 25 años de excelente trayectoria lo avalan.

CEODRIP ø16 / TURBULENTO / CAUDALES 1,6 - 2,0 - 4,0 l/h				
DISTANCIA	ESPESOR			
	0,9 mm	1,0 mm	1,1 mm	1,2 mm
(m)	VALOR			
1,30	\$ 89	\$ 93	\$ 96	\$ 106
1,25	\$ 90	\$ 93	\$ 96	\$ 107
1,20	\$ 90	\$ 93	\$ 97	\$ 107
1,15	\$ 90	\$ 94	\$ 97	\$ 107
1,10	\$ 91	\$ 94	\$ 97	\$ 108
1,05	\$ 91	\$ 94	\$ 98	\$ 108
1,00	\$ 91	\$ 95	\$ 98	\$ 108
0,95	\$ 92	\$ 95	\$ 99	\$ 109
0,90	\$ 92	\$ 96	\$ 99	\$ 110
0,85	\$ 93	\$ 97	\$ 100	\$ 110
0,80	\$ 94	\$ 97	\$ 101	\$ 111
0,75	\$ 95	\$ 98	\$ 101	\$ 112
0,70	\$ 96	\$ 99	\$ 102	\$ 113
0,65	\$ 97	\$ 100	\$ 103	\$ 114
0,60	\$ 98	\$ 101	\$ 105	\$ 115
0,55	\$ 99	\$ 103	\$ 106	\$ 116
0,50	\$ 101	\$ 104	\$ 108	\$ 118
0,45	\$ 103	\$ 107	\$ 110	\$ 120
0,40	\$ 106	\$ 109	\$ 113	\$ 123
0,35	\$ 109	\$ 113	\$ 116	\$ 126
0,30	\$ 114	\$ 117	\$ 121	\$ 131
0,25	\$ 120	\$ 124	\$ 127	\$ 137
0,20	\$ 130	\$ 133	\$ 137	\$ 147



Rollo 400 m

Fabricado según norma Chilena. NCh 3233-2011 ISO 8779:2010

TUBERÍA DE PRESIÓN PARA USO AGRÍCOLA LIDER EN FIABILIDAD.

Ecocar es nuestra línea de tuberías de presión, fabricadas en PE de baja densidad y para uso agrícola.

Caracterizada por su altísima fiabilidad, es la tubería de presión en la que más confían los agricultores en todo el mundo. Además, son tuberías que gracias a su flexibilidad facilitan el manejo en instalaciones agrícolas y jardinería.

ECOCAR PE					
DIÁMETRO EXT. (")	PARED (mm)	PRESIÓN NOMINAL (bar)	ROLLO (m)	CÓDIGO	VALOR
DIÁMETRO EXTERIOR ½					
½	1,2	4,0	100	350656	\$ 161
½	1,2	4,0	50	350673	\$ 164
½	1,2	4,0	25	350697	\$ 184
DIÁMETRO EXTERIOR ¾					
¾	1,5	4,0	100	350660	\$ 337
¾	1,5	4,0	50	350678	\$ 341
¾	1,5	4,0	25	350707	\$ 342
DIÁMETRO EXTERIOR 1					
1	1,6	4,0	100	350668	\$ 414
1	1,6	4,0	50	350686	\$ 420
1	1,6	4,0	25	350714	\$ 424



Tuberías baja densidad para las conducciones de agua a presión en instalaciones agrícolas



LAS TUBERÍAS DE MICROIRRIGACIÓN PARA MÁXIMO RENDIMIENTO.

Las tuberías CARSYSTEM A son un producto especialmente fabricado para su utilización como ramal portagoteros, en instalaciones agrícolas de máximo rendimiento.

GESTILISA, Ø16 mm.

PRESIÓN	DIÁMETRO EXT.	PARED	ROLLO	VALOR
(Bar)	(mm.)	(mm.)	(m.)	
2,5	16	0,9	400	\$ 118
4	16	1,0	400	\$ 123
4	16	1,1	400	\$ 130
4	16	1,2	400	\$ 142

GESTILISA, Ø20 mm.

PRESIÓN	DIÁMETRO EXT.	PARED	ROLLO	VALOR
(Bar)	(mm.)	(mm.)	(m.)	
2,5	20	1,0	300	\$ 170
2,5	20	1,1	300	\$ 183
2,5	20	1,2	300	\$ 193

GESTILISA, Ø16 mm.

PRESIÓN	DIÁMETRO EXT.	PARED	ROLLO	VALOR
(Bar)	(mm.)	(mm.)	(m.)	
4	16	1,0	100	\$ 141

Fabricado según norma Chilena. NCh 3233-2011 ISO 8779:2010 • Rollo de 100 m



MINITUBO

EL MINITUBO QUE SE ADAPTA A LAS CONDICIONES MÁS EXIGENTES.

La calidad es lo más importante para Gestiriego; así pues, gracias al empleo de materias primas vírgenes de primera calidad, garantizamos minitubos de perfecta eficiencia, los cuales se adaptan de manera excelente a sus exigencias. Los minitubos Gestiriego son fabricados tanto en PE baja densidad, como en PVC plastificado.

MINITUBO PVC			
Ø EXT.	ROLLO	CÓDIGO	VALOR
(mm)	(m)		
3X5 Cartón	300	454956	\$ 115
4X6 Cartón	200	454958	\$ 147



MINITUBO PE			
Ø EXT.	ROLLO	CÓDIGO	VALOR
(mm)	(m)		
6X4 Cartón	200	455154	\$ 66
5,6X8 Cartón	1000	455168	\$ 90



MINITUBO BLANCO PVC BICAPA			
Ø EXT.	ROLLO	CÓDIGO	VALOR
(mm)	(m)		
3X5	300	500358	\$ 112
4X6	200	500359	\$ 181







CINDRIP

Cinta de riego con gotero plano



CINDRIP

CINTA DE RIEGO CON GOTERO PLANO TURBULENTO

Cindrip se posiciona en el mercado como una tubería de pared delgada, la cual incorpora en su interior emisores planos de régimen turbulento y de gran precisión en el caudal.



CINDRIP 160 5 MIL (0,13 mm) - CAUDAL 1,1 l/h			
DISTANCIA	CÓDIGO	BOBINA	VALOR
(m)		(m)	
0,20	500366	3050	\$ 48

Presión de entrada 0,7 bar

*** PARA OTROS DIÁMETROS, CAUDALES Y ESPESORES: CONSULTAR**



Ø16
5 MIL
0'13 mm

CINDRIP 160 6 MIL (0'15 mm) - CAUDAL 1,1 l/h			
DISTANCIA	CÓDIGO	BOBINA	VALOR
(m)		(m)	
0,20	458560	2800	\$ 51

Presión de entrada 0,7 bar

*** PARA OTROS DIÁMETROS, CAUDALES Y ESPESORES: CONSULTAR**



Ø16
6 MIL
0'15 mm

CINDRIP 160 8 MIL (0'20 mm) - CAUDAL 1,1 l/h			
DISTANCIA	CÓDIGO	BOBINA	VALOR
(m)		(m)	
0,20	456450	2100	\$ 55

Presión de entrada 0,7 bar

*** PARA OTROS DIÁMETROS, CAUDALES Y ESPESORES: CONSULTAR**



Ø16
8 MIL
0'20 mm



CINTAPE

Cinta de riego con gotero laberinto
turbulento



CINTAPE

CINTA DE RIEGO
CON GOTERO LABERINTO TURBULENTO

Cintape es conocida por su delgada pared, la cual incorpora en su interior emisores tipo laberinto de régimen turbulento y de gran precisión en el caudal. Su rendimiento se traduce en tu seguridad.



CINTAPE 160 5 MIL (0,13 mm) - CAUDAL 1,1 l/h

DISTANCIA	CÓDIGO	BOBINA	VALOR
(m)		(m)	
0,10	461371	3050	\$ 48
0,20	461372	3050	\$ 48

Presión de entrada 0,7 bar

* PARA OTROS DIÁMETROS, CAUDALES Y ESPESORES: CONSULTAR



CINTAPE 160 6 MIL (0,15 mm) - CAUDAL 1,1 l/h

DISTANCIA	CÓDIGO	BOBINA	VALOR
(m)		(m)	
0,10	458490	3050	\$ 50
0,20	459425	3050	\$ 50

Presión de entrada 0,7 bar

* PARA OTROS DIÁMETROS, CAUDALES Y ESPESORES: CONSULTAR



CINTAPE 160 8 MIL (0,20 mm) - CAUDAL 1,1 l/h

DISTANCIA	CÓDIGO	BOBINA	VALOR
(m)		(m)	
0,10	456455	2100	\$ 58
0,20	458499	3050	\$ 58

Presión de entrada 0,7 bar

* PARA OTROS DIÁMETROS, CAUDALES Y ESPESORES: CONSULTAR





09

ACCESORIO DE MICROIRRIGACIÓN

GAMA DE ACCESORIOS DE CINTA DE RIEGO

La conexión perfecta para tu cinta de riego.

ACCESORIO RECOMENDADO PARA **CINDRIP 5-8 MIL**

ENLACE CINTA - TUBO					
MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR

16 16	C6	1000	100	454847	\$ 83
-------	----	------	-----	--------	-------



ENLACE CINTA - CINTA					
MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR

16 16	C6	1000	100	454844	\$ 97
-------	----	------	-----	--------	-------



ENLACE CINTA - TAPÓN					
MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR

16	C6	1000	100	454848	\$ 92
----	----	------	-----	--------	-------



Vídeo aplicación
accesorio Cindrip 6-8MIL

ACCESORIO RECOMENDADO PARA CINTAPE 5-8 MIL

ENLACE CINTA-TUBO

MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
16 16	C6	1000	100	461997	\$ 97



ENLACE CINTA-CINTA

MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
16	C6	800	100	461995	\$ 120



TOMA LAY FLAT-CINTA

MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
16	C6	700	50	462000	\$ 264



TE ROSCA MACHO

MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
1/2"	C6	400	50	461999	\$ 198



CODO ROSCA MACHO

MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
1/2"	C6	500	50	461998	\$ 183



TOMA LAY FLAT - ROSCA HEMBRA

MEDIDAS (mm)	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
1/2"	C6	300	100	454811	\$ 353



ACC. ACETAL NEGRO CONECTORES

GAMA DE ACCESORIOS DE ACETAL NEGRO

La tranquilidad en el riego. Conectar con la máxima seguridad es fácil.

ENLACE ACETAL NEGRO					
MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	1000	100	501535	\$ 57
20	C4	500	50	501536	\$ 85



TE ACETAL NEGRO					
MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	600	50	501540	\$ 195
20	C4	350	50	501541	\$ 200



CODO ACETAL NEGRO					
MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	800	100	501542	\$ 187
20	C4	300	50	501543	\$ 200



ACC. DE SEGURIDAD GTR CONECTORES

GAMA DE ACCESORIOS CON ANILLA DE SEGURIDAD

Seguridad, rapidez y comodidad en la instalación.

ENLACE SEGURIDAD					
MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	1000	100	454806	\$ 68



TE SEGURIDAD					
MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	600	50	454822	\$ 142



CODO SEGURIDAD					
MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	800	100	454801	\$ 115



ACC. BASE MICROIRRIGACIÓN CONECTORES

TOMA INJERTO GRAN CAUDAL

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	1000	100	459439	\$ 33

*Para junta bilabial de gran caudal, paso 10



JUNTA BILABIAL GRAN CAUDAL

MEDIDAS	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	1000	100	454682	\$ 77



Compatible con Toma injerto gran caudal

ENLACE

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	1000	100	454626	\$ 38
20	C4	500	50	454629	\$ 63



ENLACE REDUCIDO

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
12-16	C4	400	100	454633	\$ 45
20-16	C4	300	50	454635	\$ 78



TE TRES BOCAS IGUALES

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	600	50	454640	\$ 88
20	C4	350	50	454642	\$ 152



TE REDUCIDA

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
20-16-20	C4	400	50	454645	\$ 137



CODO 90°

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	800	100	454618	\$ 75
20	C4	400	50	454619	\$ 130



ACC. BASE MICROIRRIGACIÓN CONECTORES

TAPÓN GOTERO

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
4	A	5000	1000	454684	\$ 20



ANILLA FINAL

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	2000	250	454800	\$ 33
20	C4	2000	200	454799	\$ 40



Vídeo aplicación anilla final

VÁLVULA RAMAL GTR

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	350	25	454861	\$ 342



VÁLVULA RAMAL GRAN PASO

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES CAJA	UNIDADES BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
16	C4	250	25	460790	\$ 433
20	C4	250	25	459570	\$ 408



MINIVÁLVULA RAMAL

MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
(mm)		
16	501574	\$ 325
20	501575	\$ 338



MINIVÁLVULA CINTA-TUBO

MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
(mm)		
16	500886	\$ 358



MINIVÁLVULA CINTA-LAY FLAT

MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
(mm)		
16	500887	\$ 658



Vídeo aplicación tomas y juntas en tubería de PVC



Vídeo aplicación tomas en tubería de PE

ACC. BASE MICROIRRIGACIÓN COMPLEMENTOS

PIQUETA HIDROPÓNICA					
MEDIDAS	MODELO	CAJA	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
SIN LABERINTO					
3x5	RECTO	C6	1000	459547	\$ 42
	45°	C6	1000	459548	\$ 42
4x6	RECTO	C6	1000	460060	\$ 42
	45°	C6	1000	461520	\$ 42
CON LABERINTO					
3x5	45°	C6	1000	459549	\$ 42
4x6	45°	C6	1000	460058	\$ 42



ADAPTADOR / DISTRIBUIDOR HIDROPÓNICO		
MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
(mm)		
ADAPTADOR 1 SALIDA		
3x5	460680	\$ 28
4x6	461518	\$ 58
DISTRIBUIDOR 2 SALIDAS		
3x5	451537	\$ 48
4x6	454701	\$ 77
DISTRIBUIDOR 4 SALIDAS		
3x5	454702	\$ 77
4x6	459457	\$ 142



MINITUBO BLANCO PVC BICAPA			
Ø EXT.	ROLLO	CÓDIGO	VALOR
(mm)			
3X5	300	500358	\$ 112
4X6	200	500359	\$ 181



GOTEROS PINCHADOS COMPLEMENTOS

DIAMANTE							
CAUDAL	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	PC		PC ND	
				CÓDIGO	VALOR	CÓDIGO	VALOR
(l/h)							
2,2	C6	4000	500	459502	\$ 118	500365	\$ 130
4,0	C6	4000	500	459504	\$ 118	462164	\$ 130
8,2	C6	4000	500	459505	\$ 118	462165	\$ 130



Gotero autocompensante o gotero autocompensante y antidrenante de elevada resistencia a la obstrucción.

CHERRY GOTEROS PINCHADOS

CHERRY					
CAUDAL	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(l/h)					
0-60	C6	5000	100	454808	\$ 55



El gotero pinchado, diseñado por Gestiriego especialmente para su uso en jardinería, régimen turbulento y con caudal regulable.

- Se puede desmontar para limpiar cómodamente, siendo progresiva su regulación.
- Gotero para plantas con necesidades de agua variables y con un caudal regulable de 0 a 60 litros por hora.
- La regulación por presión del cabezal permite regular el flujo de goteo y el diámetro del riego.
- Fabricado con material resistente a los agroquímicos y a los efectos de las radiaciones UV.

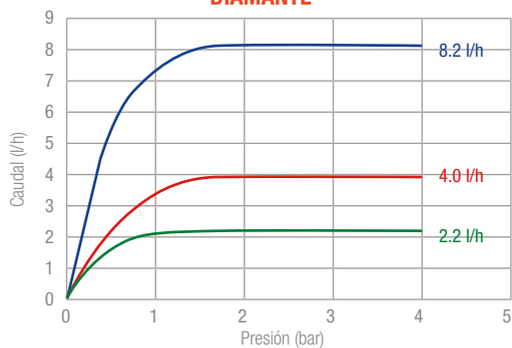
AQUARIUS PC GOTEROS PINCHADOS

AQUARIUS PC				
CAUDAL	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	CÓDIGO	VALOR
(l/h)				
2	2500	100	500744	\$ 117
4	2500	100	500745	\$ 117
8	2500	100	500746	\$ 117

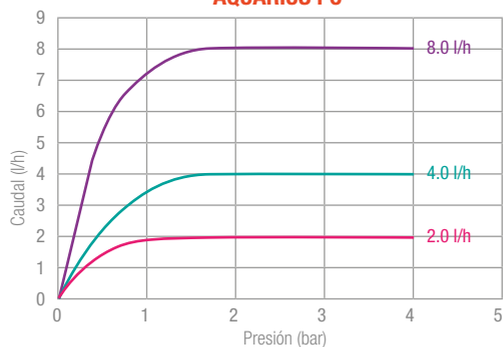


GOTEROS PINCHADOS COMPLEMENTOS

DIAMANTE



AQUARIUS PC





10 ASPERSIÓN

KIT DE ASPERSIÓN

KIT DE ASPERSIÓN		
MATERIAL	CÓDIGO	VALOR
Tapón 8 MM	451515	\$ 211
Conector Hembra 8	451840	\$ 198
Conector Macho 8	451841	\$ 198
Estaca microaspersor 8mm x 40 cm	451546	\$ 1.913
kit asp. Comp. s/aspersor	456393	\$ 3.826
kit asp. Microtubo + adaptador + toma	451842	\$ 2.037



ASPERSORES

ASPERSORES PLÁSTICOS						
MODELO	MEDIDAS	PRESIÓN	RADIO	CAUDAL	CÓDIGO	VALOR
	(")	(bar)	(m)	(l/h)		
CIRCULAR						
R 22	1/2"	3,0	11,0	750	458413	\$ 3.750
SECTORIAL						
R 11	1/2"	2,0	9,0	810	456351	\$ 6.083

ASPERSORES CIRCULARES



R 22

ASPERSORES SECTORIALES



R 11





11

HERRAMIENTAS

HERRAMIENTAS

SACABOCADOS

MEDIDAS	CAJA	UNIDADES	CÓDIGO	VALOR
(mm)				
3 mm	C4	100	454797	\$ 3.500



ALICATE MANGA

MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
(mm)		
15 mm	452601	\$ 47.000



LLAVE METÁLICA

MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
(")		
20-40	450119	\$ 7.300
40-63	450120	\$ 18.900
75-110	450121	\$ 26.500



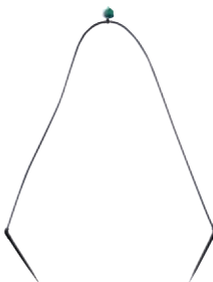


12 SOLUCIONES INTEGRALES PARA RIEGO

HIDROPONÍA

Este kit nace pensado para el riego de invernaderos, viveros, macetas y/o contenedores. El flujo de presión compensado garantiza un caudal constante a diferentes presiones de entrada y la distribución uniforme del agua y de nutrientes. Resistente a los rayos UV para ofrecer años de servicio sin obstáculos. Fácil montaje que mejora la eficiencia y reduce los costos de ensamblaje.

OPCIONES DE MONTAJE EN KITS DE HIDROPONÍA

SALIDAS	MEDIDA	MINITUBO	PIQUETA
1	 3 x 5 4 x 6	30 / 60 / 80 cm	Recta / 45° sin laberinto
2	 3 x 5 4 x 6	30 / 60 / 80 cm	45° con laberinto
4	 3 x 5 4 x 6	30 / 60 / 80 cm	45° con laberinto



Vídeo presentación
alternativas hidroponía

HIDROPONÍA

PIQUETA HIDROPÓNICA					
MEDIDAS	MODELO	CAJA	UNIDADES CAJA	CÓDIGO	VALOR
(mm)					
SIN LABERINTO					
3x5	RECTO	C6	1000	459547	\$ 42
	45°	C6	1000	459548	\$ 42
4x6	RECTO	C6	1000	460060	\$ 42
	45°	C6	1000	461520	\$ 42
CON LABERINTO					
3x5	45°	C6	1000	459549	\$ 42
4x6	45°	C6	1000	460058	\$ 42



DIAMANTE							
CAUDAL	CAJA	UDS. CAJA	UDS. BOLSA	PC		PC ND	
				CÓDIGO	VALOR	CÓDIGO	VALOR
(l/h)							
2,2	C6	4000	500	459502	\$ 118	500365	\$ 130
4,0	C6	4000	500	459504	\$ 118	462164	\$ 130
8,2	C6	4000	500	459505	\$ 118	462165	\$ 130



Gotero autocompensante o gotero autocompensante y antidrenante de elevada resistencia a la obstrucción.

ADAPTADOR / DISTRIBUIDOR HIDROPÓNICO		
MEDIDAS	CÓDIGO	VALOR
(mm)		
ADAPTADOR 1 SALIDA		
3x5	460680	\$ 28
4x6	461518	\$ 58
DISTRIBUIDOR 2 SALIDAS		
3x5	451537	\$ 48
4x6	454701	\$ 77
DISTRIBUIDOR 4 SALIDAS		
3x5	454702	\$ 77
4x6	459457	\$ 142



MINITUBO BLANCO PVC BICAPA			
Ø EXT.	ROLLO	CÓDIGO	VALOR
(mm)			
3X5	300	500358	\$ 112
4X6	200	500359	\$ 181



HIDROPONÍA

EJEMPLO DE MONTAJE DE UN KIT DE HIDROPONÍA DE 4 SALIDAS



GESTIKIT STANDARD / GESTIKIT PLUS

La solución completa de riego localizado.

Estos kits presentan una alternativa versátil para el riego por goteo en pequeñas superficies, tanto para las distintas formas geométricas de las parcelas como en la variedad de cultivos y marcos de plantación.

El sistema GESTIKIT se ha desarrollado para cubrir las más variadas exigencias de los pequeños y medianos productores agrícolas. Diseñado bajo las normas de GESTIRIEGO, con materiales estandarizados.

Con **GESTIKIT STANDARD** cubrimos la instalación básica de media hectárea de riego.

Añadiendo un **GESTIKIT PLUS** podemos ampliar la cobertura hasta una superficie total de una hectárea.



Vídeo presentación
Gestikit

Beneficios/Ventajas:

- ADAPTABLE
- REUTILIZABLE
- TRANSPORTABLE



GESTIKIT STANDARD		
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VALOR
GESTIKIT STANDARD 0,5 Ha	459506	\$ 2.083.333



Adicional para
ampliación a
1 Ha

GESTIKIT PLUS		
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	VALOR
GESTIKIT PLUS 0,5 Ha	461004	\$ 1.750.000



GESTIKIT STANDARD / GESTIKIT PLUS

LISTADO DE COMPONENTES DE GESTIKIT

FOTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	MEDIDAS	CANTIDAD	
				STANDARD	PLUS
CABEZAL DE RIEGO					
	MACHÓN DOBLE ROSCA M-M	453988	2"	1	X
	VÁLVULA DE BOLA ENCOLAR	453879	2"	1	X
	ENLACE TRES PIEZAS MIXTO	453907	2"	1	X
	COLLARINES TOMA SIMPLE	452273	63 - 3/4"	3	X
		452275	63 - 1"	1	X
	FILTRO MX 2 VIAS 2" LARGO ROSCA BSP ROJO	458301	2"	1	X
	MANÓMETRO DE GLICERINA	455936	6 atm	3	X
	VÁLVULA DE BOLA ROSCA	454061	2"	1	X
	MANGUITO MIXTO	453934	63 - 2"	1	X

GESTIKIT STANDARD / GESTIKIT PLUS

LISTADO DE COMPONENTES DE GESTIKIT					
FOTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	MEDIDAS	CANTIDAD	
				STANDARD	PLUS
	MANGUITO REDUCIDO HEMBRA - HEMBRA	450167	3/4" - 1/2"	1	X
	TUBO DE PVC 50 cm	454205	Ø 63	1	X
	VENTOSA TRIPLE EFECTO GTR 1-T	450518	1" BSP	1	X
	CONEXIÓN MACHO ROSCA MACHO	456390	63 - 2"	1	X
	TAPON ROSCA MACHO	450226	3/4"	2	X
	TUERCA REDUCCIÓN PLÁSTICO	450580	3/4" - 1/4"	1	X
	ABARCÓN TUBO GALVANIZADO	451257	3"	2	X
	PATAS DE SOPORTE	459612	-	2	X
TUBERÍAS					
	MANGUERA PLANA SIN PERFORAR	460765	Ø63	50m	50m

GESTIKIT STANDARD / GESTIKIT PLUS

LISTADO DE COMPONENTES DE GESTIKIT

FOTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	MEDIDAS	CANTIDAD	
				STANDARD	PLUS
	MANGUERA PLANA PERFORADA SEPARACIÓN 1,5M	459331	Ø63 - 2"	50m	50m
	CONEXIÓN HEMBRA	459333	63 - 2"	8	8
	ABRAZADERA SIN FIN	460779	60 - 80	8	8
NUDOS					
	CRUZ ROSCA MACHO	459334	63 - 2"	1	1
	CONEXIÓN MACHO ROSCA MACHO	456390	63 - 2"	4	4
	TAPÓN MACHO	456409	63mm	4	4
	VÁLVULA DE BOLA ROSCA	454061	2"	2	2
GOTEO					
	CINDRIP 8MIL, ROLLO 2100 M	456450	20cm 1,1 L/h	4200m	4200m

GESTIKIT STANDARD / GESTIKIT PLUS

LISTADO DE COMPONENTES DE GESTIKIT					
FOTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	MEDIDAS	CANTIDAD	
				STANDARD	PLUS
	TE ROSCA MACHO	459275	1/2"	40	40
	TAPÓN ROSCA HEMBRA	450219	3/4"	40	40
	ENLACE CINTA CINTA NARANJA	454844	16	20	20
	ENLACE CINTA TAPON	454848	16	80	80
HERRAMIENTAS					
	CINTA DE TEFLÓN	454794	12 m	3	3

FERTIKIT

Kit de abonado complementario a GESTIKIT.

Los beneficios del riego localizado no se entienden sin un sistema de fertilización. Fertikit es un sistema de abonado sencillo y compatible con cualquier instalación.

Beneficios/Ventajas:

- COMPATIBLE CON CUALQUIER INSTALACIÓN.
- MONTAJE RECOMENDADO EN BY-PASS.
- DISPONIBLE CON DEPOSITO DE ABONADO EN 40 Y 60 L.



Vídeo presentación
Fertikit



FERTIKIT			
DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CÓDIGO	VALOR
	(l)		
FERTIKIT 40	40	460786	\$ 550.000
FERTIKIT 60	60	460787	\$ 566.667

FERTIKIT

LISTADO DE COMPONENTES DE FERTIKIT

FOTO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	MEDIDAS	CANTIDAD	
				FERTIKIT 40	FERTIKIT 60
FERTIKIT					
	ABONADORA POL LAMINADO 40	454550	40 l	1	X
	ABONADORA POL LAMINADO 60	454552	60 l	X	1
	VÁLVULA DE BOLA ROSCA	454057	3/4"	2	2
	ENLACE ROSCA MACHO	457210	25-3/4"	3	3
	ENLACE ROSCA HEMBRA	457201	25-3/4"	2	2
	FILTRO EN Y	454356	3/4"	1	1
	TUBO FLEXIBLE PVC	454251	20 x 25 Ø	5 m	5 m
	VÁLVULA DE PURGA	453456	3/4"	1	1
	CINTA DE TEFLÓN	454794	12 m	1	1

CAJAS DE EMBALAJE

CAJAS DE EMBALAJE				
CAJA	LARGO	ANCHO	ALTO	VOLUMEN
	cm	cm	cm	m ³
A	29	19	19	0,0105
C4	40	30	19	0,0228
C6	60	40	18	0,0432
V1	42	34	15	0,0214
V2	44	35	24	0,0370
G1	43	34	20	0,0105
G2	44	34	28	0,0419
FL3	70,5	26	25,5	0,0467
FL2	57	25,5	25,5	0,0371
FC3	51,5	26	24	0,0321
FC2	40,6	24,5	22	0,0219
FDC	70,5	26	25,5	0,0467
FDL	105	26	25,5	0,0696



A



C4



C6



G1



G2



V1



V2



FC2



FC3



FL2



FL3



FDC



FDL



GESTIRIEGO

www.gestiriego.com

informaciones@gestiriego.cl

(+53) 2-224 91 390

Av. El Retiro Parque los Maitenes

1263 Pudahuel

Santiago de Chile

Núcleo Empresarial ENEA

