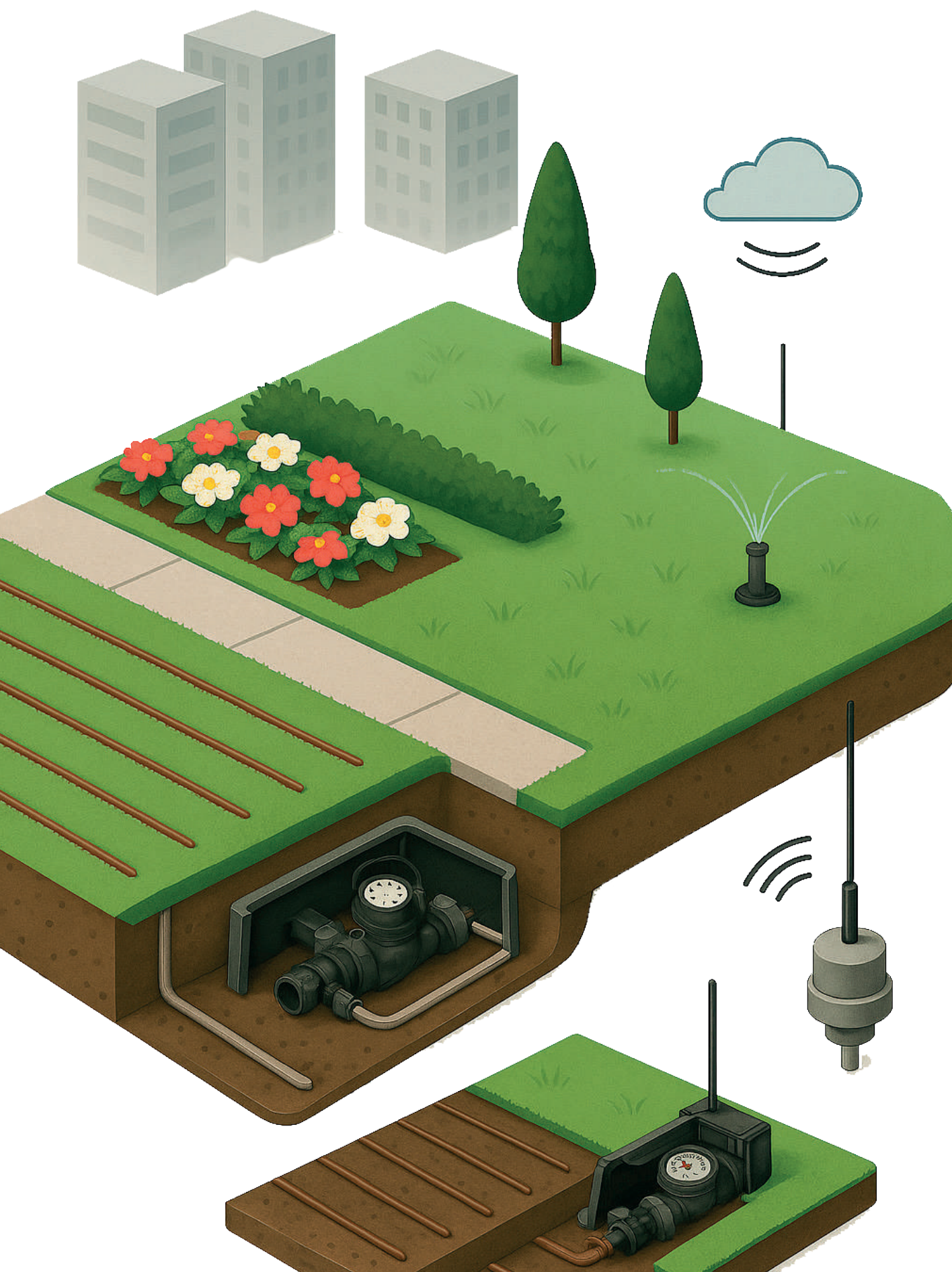


JARDINERÍA

GAMA DE PRODUCTOS





ÍNDICE



Riego localizado

página 4



Aspersión

página 6



Complementos

página 8



Electroválvulas

página 10



Programadores

página 11



Ventosas

página 12



Medición

página 12



Filtración

página 13



Sensórica

página 14



Telegestión

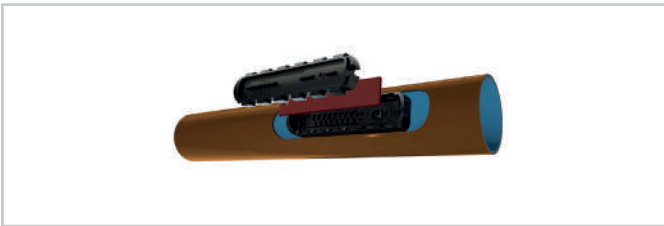
página 15



RIEGO LOCALIZADO

Unitechline™

Tubería de color marrón Unitechline™ diámetro 17 mm, espesor 1,2 mm, con gotero integrado de 2,3 l/h autocompensante entre 0,5 y 4 bar, mecanismo antisucción y barrera física antiraíces, especialmente indicado para riego subterráneo.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
200110200	Gotero 2,3 l/h cada 30 cm - Rollo 100 m.
200110204	Gotero 2,3 l/h cada 30 cm - Rollo 25 m.
200110285	Gotero 2,3 l/h cada 50 cm - Rollo 25 m.
200110300	Gotero 2,3 l/h cada 50 cm - Rollo 100 m.
200110400	Gotero 2,3 l/h cada 100 cm - Rollo 100 m.

UniBioline™

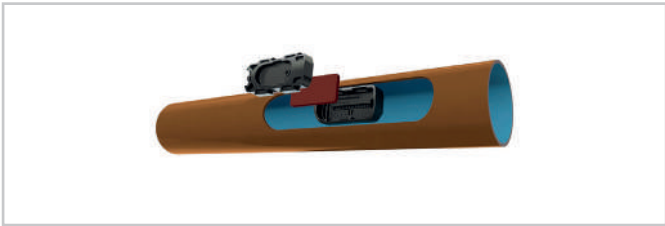
Tubería de color violeta UniBioline™ indicado para riego con aguas reutilizadas, en diámetro 16 y 17 mm, espesor 1,2 mm, con gotero integrado de 2,3 l/h autocompensante entre 0,5 y 4 bar, mecanismo antisucción y barrera física antiraíces, especialmente indicado para riego subterráneo.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
200500044	UniBioline™ 16 gotero 2,3 l/h cada 33 cm - Rollo 100 m.
200500046	UniBioline™ 16 gotero 2,3 l/h cada 50 cm - Rollo 100 m.
200500100	UniBioline™ 17 gotero 2,3 l/h cada 40 cm - Rollo 400 m.

TechNet™

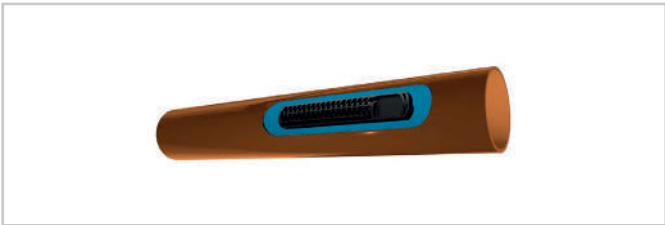
Tubería de color marrón TechNet™ diámetro 16 mm, con gotero integrado de 2 l/h autocompensante entre 0,4 y 3,5 bar y mecanismo antisucción.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
200110676	Gotero 2 l/h cada 33 cm - Rollo 100 m.
200110678	Gotero 2 l/h cada 50 cm - Rollo 100 m.
200110645	Gotero 2 l/h cada 33 cm - Rollo 25 m.
200110652	Gotero 2 l/h cada 50 cm - Rollo 25 m.

Landline™

Tubería de color marrón Landline™ diámetro 8 y 16 mm, con gotero integrado turbulento de 2 l/h.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
200400115	Landline™ 8 - Gotero 2 l/h cada 15 cm - Rollo 30 m.
200400230	Landline™ 16 - Gotero 2 l/h cada 30 cm - Rollo 100 m.

Tubería sin gotero

Tubería ciega de polietileno de baja densidad.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
200400003	Landline™ 8 marrón - Rollo 30 m.
200099999	Techline™ 16 - Marrón - Espesor 1,2 mm - Rollo 25 m.
200100000	Techline™ 16 - Marrón - Espesor 1,2 mm - Rollo 100 m.
200100040	Techline™ 17 - Marrón - Espesor 1,2 mm - Rollo 100 m.
200500003	UniBioline™ 16 - Violeta - Espesor 1,2 mm - Rollo 100 m.

Gotero pinchado PCJ™

Gotero de inserción PCJ autocompensante entre 0,5 y 4 bar y autolimpiante, con salida carpintero cónica para conexión de microtubo, amplia gama de caudales desde 0,5 l/h hasta 15 l/h. Disponible también en opción antidrenante y autocompensante entre 0,7 y 4 bar, con presión de cierre 0,12 bar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
030300080	0.5 l/h - Salida carpintero cónico.
030300085	1.2 l/h - Salida carpintero cónico.
030300090	2 l/h - Salida carpintero cónico.
030300095	3 l/h - Salida carpintero cónico.
030300100	4 l/h - Salida carpintero cónico.
030300110	8 l/h - Salida carpintero cónico.
030300120	12 l/h - Salida carpintero cónico.
030300130	15 l/h - Salida carpintero cónico.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
030300028	0.5 l/h - Antidrenante, salida carpintero cónico.
030300029	1.2 l/h - Antidrenante, salida carpintero cónico.
030300030	2 l/h - Antidrenante, salida carpintero cónico.
030300032	3 l/h - Antidrenante, salida carpintero cónico.
030300033	4 l/h - Antidrenante, salida carpintero cónico.
030300031	8 l/h - Antidrenante, salida carpintero cónico.
030300040	2 l/h - Antidrenante, salida carpintero cilíndrico.
030300045	3 l/h - Antidrenante, salida carpintero cilíndrico.
030300050	8 l/h - Antidrenante, salida carpintero cilíndrico.

Techflow™

Gotero de inserción Techflow de color marrón, con mecanismo autocompensante entre 1 y 4 bar, autolimpiante y mecanismo antidrenante para evitar drenaje en zonas bajas. Presión de cierre 0,15 bar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
210100010	Techflow™ 2 l/h - Salida carpintero cilíndrico.
210100020	Techflow™ 4 l/h - Salida carpintero cilíndrico.
210100025	Techflow™ 6 l/h - Salida carpintero cilíndrico.
210100040	Techflow™ 8.5 l/h - Salida carpintero cilíndrico.

Inundador zona radicular ZP-RS

Sistema de riego radicular para alcorques, de longitudes 45 y 90 cm, con inundador autocompensante de 54 l/h entre 1 y 4 bar, con conexión de 1/2" mediante codo articulado.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260100840	Inundador radicular de 45 cm.
260100863	Inundador radicular de 90 cm.



ASPERSIÓN

Turbina ZPX 35

Aspersor de turbina con rosca hembra 1/2" de alcance de 4 a 8 m, con sencillo ajuste de arco desde la parte superior, incluye válvula antidrenante para evitar encharcamientos en las zonas más bajas.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260200160	Aspersor ZPX 1/2".

Turbina ZPX 50

Aspersor de turbina con rosca hembra 3/4" de alcance de 8 a 15 m, con sencillo ajuste de arco desde la parte superior, incluye válvula antidrenante para evitar encharcamientos en las zonas más bajas.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260200350	Aspersor ZPX 3/4".

Difusor V-MAX

Difusor de 10 cm de altura de emergencia del vástago ideal para riego profesional, con rosca hembra 1/2" inferior y compatible con boquillas rosca hembra.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260200770	Difusor V-MAX 10 cm.

Difusor VS

Difusor de 10 cm de altura de emergencia del vástago ideal para riego profesional, con rosca hembra 1/2" inferior, con boquilla ajustable incorporada.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260200730	Difusor VS 10 - Boquilla 15 VAN preinstalada.
260200732	Difusor VS 10 - Boquilla 18 VAN preinstalada.

Boquillas universales SVAN

Boquilla ajustable para difusor, con identificación por color desde la parte superior, con alcances desde 3 a 5 m.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260200672	Boquilla ajustable 10 A (3,1 m).
260200682	Boquilla ajustable 12 A (3,7 m).
260200688	Boquilla ajustable 15 A (4,6 m).
260200692	Boquilla ajustable 18 A (5,2 m).

Boquilla MP Rotator™

Boquilla rotatoria para difusor, alcances desde 3.5 a 9 m con pluviometría constante para poder combinar diferentes alcances en un mismo sector.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260300067	MP Rotator 1000 - CORNER.
260300070	MP Rotator 1000 - 3,7 m - 90° a 210°.
260300071	MP Rotator 1000 - 3,7 m - 210° a 270°.
260300072	MP Rotator 1000 - 3,7 m - 360°.
260300050	MP Rotator 2000 - 6 m - 90° a 210°.
260300100	MP Rotator 2000 - 6 m - 210° a 270°.
260300010	MP Rotator 2000 - 6 m - 360°.
260300060	MP Rotator 3000 - 9 m - 90° a 210°.
260300110	MP Rotator 3000 - 9 m - 210° a 270°.
260300020	MP Rotator 3000 - 9 m - 360°.
260300148	MP Rotator 3500 - 9 m - 90° a 210°.
260300150	MP Rotator de franja lateral.
260300155	MP Rotator de franja derecha.
260300160	MP Rotator de franja izquierda.

Inundador ZP BUBBLER

Inundador de riego acoplable como boquilla de difusor, regulable en cuanto a caudal desde 4,9 a 17 l/min. Presión de trabajo de 1,4 a 3,2 bar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260200490	Inundador para difusor.

Cañones SR

Cañón de riego para grandes áreas modelo SR100 de Nelson en 2"RH con trayectoria 24° y alcances de 30 a 58 m, circular o sectorial en el mismo modelo.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
260300400	Cañón SR100 - 24° - Toma 2" RH BSP.
260300450	Tobera cónica - 22,9 mm - Alcance 50 mts a 6 bar.



COMPLEMENTOS

Fitting tubería de goteo

Accesorio de conexión para tubería de goteo en material acetal, con doble arpón afilado sin necesidad de requerir anillas de sujeción ni bridas, resistente a UV. PN8. Disponible para tuberías de 8, 12, 16, 17 y 20 mm.



Te	Estaca fijación .
Manguito	Tapón tipo 8.
Codo	Tapón dentado.
Enlace recto rosca macho	Distribuidor de 2, 3, 4 y 6 salidas rosca hembra.
Enlace codo rosca macho	Distribuidor de 2 y 3 salidas rosca macho.
Cruz	Válvula dentada .
Te rosca macho	Conector estrella en Y.
Te rosca hembra	Conector inicial con y sin junta

Fitting tubería polietileno

Accesorio para tubería de distribución de polietileno, con tecnología de anillo de fijación con bloqueo automático, sin necesidad de desmontar la junta para el ensamblaje con la tubería. Apto por certificado de calidad para agua potable. Diámetros disponibles desde 20 hasta 110 mm. PN16



Enlace	Codo mixto rosca macho.
Enlace reducción	Codo mixto rosca hembra.
Enlace recto mixto rosca macho	Te.
Enlace recto mixto rosca hembra	Te reducida.
Tapón	Te mixta rosca macho.
Codo	Te mixta rosca hembra.

Collarines

Exclusivo collarín sin tornillos ni piezas metálicas, totalmente polimérico. Resistente a la corrosión, fertilizantes y radiación UV. Con doble junta de estanqueidad. PN16.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
290001305	20 x 1/2"
290001315	25 x 1/2"
290001322	25 x 3/4"
290001327	32 x 1/2"
290001335	32 x 3/4"
290001345	32 x 1"
290001355	40 x 1/2"
290001365	40 x 3/4"
290001375	40 x 1"
290001385	50 x 1/2"
290001395	50 x 3/4"
290001405	50 x 1"
290001415	63 x 1/2"
290001425	63 x 3/4"
290001435	63 x 1"
290001445	63 x 1-1/2"

Arquetas

Arquetas de riego en polietileno de alta densidad con estructura alveolar y preaperturas en su base para el paso de tuberías, tapa con tornillo de cierre antivandálico.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
220009010	Circular - 20 cm- C/válvula de bola 3/4".
290002000	Circular - 23 cm x 21 cm.
290002012	Circular - 30 cm x 25 cm.
290002020	Rectangular - 51 cm x 38 cm x 30 cm.
290002030	Rectangular - 64 cm x 50 cm x 30 cm.

Accesorios para colectores



Accesorio roscado y en tuerca loca hembra (TLH) fabricado en polipropileno con junta EPDM autoestanca para evitar el uso de teflón, resistente a productos químicos, PN10. Diámetros desde ½" a 2".

Colector 2, 3 y 4 salidas TLH.	Cruz TLH.	Codo.
Colector 2, 3 y 4 salidas TLH con válvula.	Cruz TLH - rosca macho.	Codo mixto.
Codo TLH.	Machón.	Te.
Codo TLH - rosca macho.	Machón reducido.	Tapón.
Manguito TLH.	Machón mixto .	Válvula rosca hembra.
Manguito TLH - rosca macho.	Manguito.	Válvula TLH - rosca macho.
Te TLH.	Manguito reducido.	Válvula TLH - rosca hembra.

Accesorios NutLock



Conectores roscados desmontables, de tuerca loca hembra, fabricados en polipropileno con junta EPDM autoestanca para evitar el uso de teflón, resistentes a productos químicos, PN10. Diámetros 16, 20 y 25 mm.

Unión NutLock	Enlace NutLock - R. macho	Codo NutLock
Válvula NutLock	Te NutLock	Te mixta NutLock
Tapón final NutLock	Tuerca NutLock	Adaptador dent. NutLock

Valvulería y accesorios Gaer



Gama completa de válvulas y accesorios de fundición para cubrir los requerimientos de cualquier instalación hidráulica. Rigurosos controles de calidad durante todas las etapas del proceso de fabricación para ofrecer productos robustos y duraderos.

Válvulas de compuerta	Válvulas de mariposa	Válvulas de retención
Filtros cazapiedras	Carretes de desmontaje	Manguitos antivibratorios
Bridas de doble cámara	Bridas universales	Uniones Gibault





ELECTROVÁLVULAS

Electroválvula Silver MAX

Electroválvula modelo Silver MAX de nylon reforzado con fibra de vidrio, PN16 con regulador de caudal y tornillería en inox, apta para aguas residuales y con garantía de 7 años.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
230100510	1" - Solenoide 24V.
230100520	1-1/2" - Solenoide 24V.
230100525	2" - Solenoide 24V.
230100530	1" - Solenoide tipo latch .
230100535	1-1/2" - Solenoide tipo latch.
230100540	2" - Solenoide tipo latch.
239000350	Solenoide 24 V.
239000355	Solenoide tipo latch.

Regulador de presión ZV-PRS

Reductor de presión acoplable a electroválvulas Silver MAX con rango de 0.6 a 7 bar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
230100575	Reductor de presión ZV-PR .

Electroválvula AquaNet™

Electroválvulas AquaNet™ en 1", 1-1/2" y 2" tanto en modelo 24 V como tipo latch, con bajo consumo permitiendo largas tiradas de cable hasta el programador, presión mínima de funcionamiento de 0.2 bar en 1" y de 0.3 bar en 1-1/2" y 2", con actuador de apertura y cierre manual en todos los modelos.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
230100007	1" 24 V.
230100010	1" DC latch.
230100013	1-1/2" 24 V.
230100014	1-1/2" DC latch.
230100015	2" 24 V.
230100016	2" DC latch.

Regulador de presión para AquaNet™

Regulador de presión acoplable al cuerpo de la válvula en modelos de 1-1/2" y 2" ajustable de 0.7 a 4.5 bar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
230100019	Regulador de presión para AquaNet™ de 1-1/2" y 2".



PROGRAMADORES

ZR-O PRO WIFI

Programador ZR-O Pro de 24 V con modulo wifi incorporado, para exterior con caja protectora con cerradura. Con 4 salidas ampliables hasta 24 mediante módulos de ampliación. 6 programas de riego y 2 de ellos con opción de solapamiento para fertiirrigación, amplio display y sencillo manejo. Hasta 8 arranques por programa. Con salida para control de bomba o válvula maestra.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
250600950	Programador Wifi de 4 salidas.
250700155	Módulo ampliación 4 zonas.
250700168	Módulo ampliación 12 zonas.

Galcon DC

Programadores a pilas 9V, con grado de protección IP68 para instalación en arqueta, con pantalla LCD y hasta 4 arranques por válvula, opción de control de válvula maestra y programas independientes. Salida de sensor para desconexión por lluvia.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
250500960	1 salida - Para Solenoides 2 hilos.
250500964	1 salida- Con solenoide 2 hilos y 2 vías.
250500970	2 salidas - Para solenoides 2 hilos.
250500980	4 salidas - Para solenoides 2 hilos.
250500990	6 salidas- Para solenoides 2 hilos.
250500985	4 salidas - Para solenoides 3 hilos.
250500995	6 salidas - Para solenoides 3 hilos.

ZR-2 WIRE

Programador monocable con conectividad Wifi incorporada, para hasta 256 decodificadores de 1, 2 y 4 electroválvulas tanto 24 V como tipo latch, pantalla táctil de 10" con caja protectora con cerradura. Hasta 16 programas de riego con 4 arranques por programa. Control de hasta 5 bombas/válvula maestra.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Consultar	Programador monocable para decodificadores.
Consultar	Decodificador para 1 electroválvula.
Consultar	Decodificador para 2 electroválvulas.
Consultar	Decodificador para 4 electroválvulas.
Consultar	Protector de línea.

Programador de grifo

Programador digital con funcionamiento con pila 9V para conexión a grifo de rosca 3/4", botón de accionamiento manual y de suspensión de riego, con hasta 4 arranques diarios. Grado de protección IP54, presión mínima 1 bar. Opción con control bluetooth mediante app.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
225001100	Digital.
225001160	Digital Bluetooth®.

Regaber DC



Programador a pilas 9V, con grado de protección IP67 con amplio display, con 3 programas independientes. Modelo ciclos para riego a pulsos por segundos.

230099100	1 salida.
230099910	1 salida con electroválvula 1".
230099910	2 salidas.
230099105	Programador CICLOS de 1 salida para riego a pulsos.

VENTOSAS

Ventosa cinética

Ventosa AV de doble efecto , que facilita la expulsión de aire durante el llenado de tuberías y evita problemas de succión durante el vaciado permitiendo entrada de aire durante la descarga. PN10.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
170300005	3/4" - Rosca macho.
170300007	1" - Rosca macho.
170300020	2" - Rosca hembra.

Ventosa trifuncional

Ventosa trifuncional Barak que permite la entrada y salida de aire en los momentos de llenado y vaciado de la tubería, así como purga cuando el sistema esta presurizado y en funcionamiento. PN10.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
170100932	Ventosa trifuncional 3/4" rosca macho
170100942	1" - Rosca macho.
170200021	2" - Rosca macho.

MEDICIÓN

Contadores GMM MultiJET poliméricos



Contadores de agua Gaer® en material polimérico de transmisión magnética, con homologación ICT/155/2020, sin necesidad de mantener tramos rectos ni antes ni después del contador (UODO), disponible desde 1/2" hasta 1-1/2", con posibilidad de acoplar emisor de pulsos. PN10.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
600062931	DN15 1/2".
600062951	DN20 3/4".
600062966	DN25 1".
600062986	DN32 1-1/4".
600062991	DN40 1-1/2".
609090704	Cable emisor de pulsos para contador GMM.



FILTRACIÓN

Filtros manuales anillas

Filtro de anillas Arkal en material polimérico y conexión rosca macho, con doble toma para manómetro, opción apto para productos químicos, diferentes grados de filtración. PN10.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
470200040	3/4" - Rosca macho - Para productos químicos -130 micras.
470200082	1"- Rosca macho - Para productos químicos - 200 micras.
470200220	1-1/2"- Rosca macho - Para productos químicos - 130 micras.
470200090	1"- Rosca macho -130 micras.
470200150	1-1/2"- Rosca macho -130 micras.
470400120	2"- Rosca macho -130 micras.

Filtros manuales mallas

Filtros Tavlit de polipropileno disponible en versión rosca macho y conexión mediante tuerca loca hembra para su fácil montaje. Filtros de 3/4" y 1" malla en poliéster y PN8 y en filtros 1-1/2" y 2" malla en inox y PN10. Con doble toma manométrica.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
460010204	3/4"- Rosca macho"- 130 micras.
460010214	1"- Rosca macho - 130 micras.
460010180	1-1/2"- Rosca macho -130 micras.
460010235	2"- Rosca macho -130 micras.
460010205	3/4" - Tuerca loca hembra -130 micras.
460010216	1"- Tuerca loca hembra -130 micras.
460010172	1-1/2" - Tuerca loca hembra -130 micras.
460010233	2" - Tuerca loca hembra - 130 micras.

Filtros automáticos anillas

Filtro automático de anillas Compact L.C.E de limpieza automática mediante programador bluetooth ADI-P, totalmente polimérico. Presión mínima de contralavado 1,5 bar, conexión 2"rosca macho. PN6.

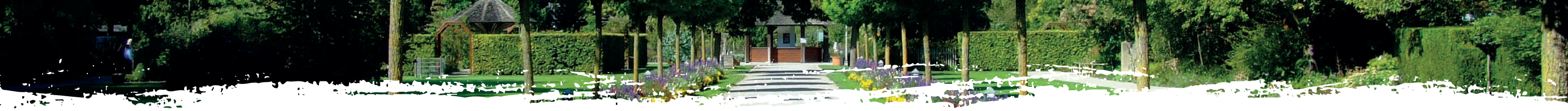


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
411000130	2" - Rosca macho- C/programador ADI-P -130 micras.

Batería de filtros SKS 2" LCE con limpieza automática, compuesta por colectores en polipropileno y ventosa, válvulas de contralavado con solenoide 24V, presostato diferencial y programador de lavado de filtros AC, totalmente montado. Presión mínima de contralavado 1,5 bar. PN6.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
411000240	Batería de 2 filtros, grado de filtración 130 micras
411000280	Batería de 3 filtros, grado de filtración 130 micras



Filtros automáticos mallas

Filtro de malla polimérico con limpieza automática mediante scanner de succión con programador de limpieza ADI-P con conexión bluetooth, presión mínima de contralavado 1,5 bar. Diferentes grados de filtración y configuración de entradas y salidas. PN8.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
405102400	Mini Sigma en línea - 2" - Rosca macho -130 micras.
405102775	Mini Sigma angular - 3" - Brida - 130 micras.
405102850	Mini Sigma angular - 4" - Brida - 130 micras.



SENSÓRICA

Sonda Drill&Drop Bluetooth

Sonda de lanza para suelo con lecturas cada 10 cm, conexión bluetooth con pila de litio de larga duración, de fácil instalación, con lecturas de valores de humedad y temperatura, y modelo Triscan con lecturas de humedad, temperatura y conductividad eléctrica, visualización de los datos a través de plataforma vía web.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
720400400	Sonda de 30 cm con lecturas de humedad y temperatura.
720400405	Sonda de 60 cm con lecturas de humedad y temperatura.
720400420	Sonda de 30 cm con lecturas de humedad, temperatura y conductividad.
720400425	Sonda de 60 cm con lecturas de humedad, temperatura y conductividad.

Sonda Hydroball

Mide el contenido volumétrico de agua, tensión hídrica, conductividad eléctrica y temperatura del suelo. El dispositivo envía los datos a la nube mediante un protocolo de comunicación NBloT. El dispositivo se entierra a nivel de la raíz del cultivo. Tiene una autonomía de 2 a 4 años y funciona con baterías AA estándar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
720402010	Sonda de suelo autónoma para la gestión del riego en zonas verdes y agricultura.

Estación meteorológica



Estación meteorológica autónoma con alimentación mediante panel solar y batería interna. Con conectividad a la nube para su visualización en plataforma de gestión, con lecturas de temperatura, humedad relativa, precipitación, velocidad del viento, evapotranspiración, radiación.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
803500182	Estación meteorológica de temperatura, precipitación y humedad relativa
803500183	Estación meteorológica de temperatura, humedad relativa, radiación solar, precipitación, velocidad de viento y evapotranspiración



TELEGESTIÓN

Sistemas de telecontrol y telegestión de parques y jardines en tiempo real. Accionamiento de válvulas, telelectura de contadores y captación de datos de sensórica. Sistemas integrables en cualquier instalación.





Barcelona: +34 935 737 422 · Madrid: +34 916 746 050 · Málaga: +34 952 244 624 · Murcia: +34 968 898 002 · Sevilla: +34 955 981 990 · Valencia: +34 961 667 013
Portugal: +351 243 329 097 · Marruecos: +212 522 862 258



www.regaber.com



V. FEB25
Riegos Iberia Regaber, S.A. se reserva el derecho a modificar las características técnicas de los productos y a realizar cambios en la información contenida en este documento. Para solicitar la última información, si la hubiera, remitase a www.regaber.com/contacto

