



Programador GALCON 9001 de grifo, con conexión 3/4".



Programadores GALCON AC y DC con salidas configurables (1, 4, 6 salidas) para electroválvulas tanto de 24VAC como de 9 VDC y entrada para sensor de lluvia.



Programadores GALCON AC y DC con salidas configurables (8, 9, 12 y 24 salidas) para electroválvulas tanto de 24VAC como de 9 VDC y entrada para sensor de lluvia.



Electroválvulas GALCON e IRRITROL 24VAC con diámetros nominales de rosca en 1", 1 1/2" y 2".





Electrovalvulas GALCON con solenoide de 9VDC de 2 vías de impulsos para programadores alimentados por pilas. Alimentación a través de los programadores modelo DC-4, DC-6, DC-9 y DC-12



Electrovalvulas GALCON con solenoide 9VDC de 3 vías de impulsos. Indicadas para comandar válvulas hidráulicas. Alimentación a través de los programadores modelo DC-6s, DC-9s y DC-12s.



Difusores emergentes, con gran variedad de toberas regulables 0-360° que nos permiten un amplia gama de caudales y radios de mojado.



Aspersores emergentes de turbina K1 y K2

Conexión Ø 3/4" H.

- Sector de riego ajustable de 35° a 360°, tanto antes de su instalación como en funcionamiento.
- 9 toberas intercambiables
- Pluviometría de 5 a 43 litros/m2/hora.
- Altura del aspersor cerrado de 19 cm.
- "Easy Arc Set" que permite ajustar el arco con el aspersor en funcionamiento.
- Facil cambio de tobera.
- ANTIVANDÁLICO: Memoria de arco mediante embrague y tapa de caucho.
- Emerge 12,5 cm.
- Llave Multifuncional.
- Filtro incorporado, fácil de limpiar





## PROGRAMADOR ORBIT POCKET STAR PLUS.

- Dos programas de riego (A,B).  
Rearme automático.
- Anulación del riego en días de lluvia.
- Disponible 8 riegos por válvula y por día.
- Tiempos de estación en incrementos de minutos para requisitos de riego preciso. (1 a 99 min.)
- Reloj de 12 horas (AM/ PM).
- Cinco modos de funcionamiento: completo, automático, manual por estación, manual por grupo individual de programación, manual en todas las estaciones o apagado.
- Fácil instalación.

