

Innovative! TELESCOPIC DESIGN

900T SERIES POP-UP SPRINKLERS



913T 906 906S 907T 904 907T-CKV-PRD 913T-CKV-PRD
Patent Pending

SPANISH

- Double acting telescoping piston
- Two independent heavy duty stainless steel retraction springs
- Integrally molded "Leak-Stopper" gaskets prevent any body-cap leaks
- 7" pop-up has overall retracted body height same as 4" pop-up body 900 Series
- 13" pop-up has overall retracted body height same as 6" pop-up body 900 Series
- Designed for shallow trench and labor savings
- Patented Lateral flushing flush plug
- Operating range 20-70 PSI, 25-70 PSI with CKV option
- High impact virgin ABS plastic construction for body, pistons and cap
- CKV, Check Valve Device is optional
- PRD, Pressure Regulating Device is optional
- Spring-loaded ratchet on all models
- ½" female pipe thread on bottom inlet, plus side inlet on 13" pop-up
- RW, optional "Re-claimed water" purple cap
- Male threaded piston to accept fixed or adjustable arc nozzles with female threads
- 13" pop-up can be field retrofit into HIT 900 Series 6" body or Rainbird™ 1806 body
- 7" pop-up can be field retrofit into HIT 900 Series 4" body or Rainbird™ 1804 body
- Pistón telescópico de dos fases
- Dos muelles de retracción independientes, fabricados en acero inoxidable muy resistente
- Junta "fugas-no" inyectada en el mismo molde de la tapa, previene fugas por la unión de los dos elementos
- El pistón emergente de 17 cm de elevación se retrae en un cuerpo equivalente al de 10 cm de la serie 900
- El pistón emergente de 32 cm de elevación se retrae en un cuerpo equivalente al de 15 cm de la serie 900
- Diseñados para zanjas poco profundas y ahorro de mano de obra
- Tapón de limpieza lateral patentado
- Presión de funcionamiento de 1,3 a 4,8 bar y de 1,7 a 4,8 bar con la opción "CKV"
- Plástico 100% ABS de alta resistencia, en el cuerpo, el pistón y la tapa
- Dispositivo "CKV" de válvula anti-drenaje opcional
- Dispositivo Regulador de Presión "PRD" opcional
- Sistema de carraca o giro libre en todos los modelos
- Difusores con toma inferior de ½", además de toma lateral en el de 32 cm; rosca hembra
- Tapa morada indicativa de aguas recicladas opcional
- Pistón rosca macho acepta toberas fijas o ajustables con rosca hembra
- Un difusor con una altura de 32 cm puede sustituir a un Hit Serie 900 de 15 cm o un Rainbird™ 1806
- Un difusor con una altura de 17 cm puede sustituir a un Hit Serie 900 de 10 cm o un Rainbird™ 1804

HIT PRODUCTS CORPORATION

556 S. Mirage Avenue • P.O. Box 929 • Lindsay, CA 93247
TEL (559) 562-5975 • FAX (559) 562-6626 • EMAIL sales@hitproductscorp.com

12/06