



erkan_{geo}

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE PRODUCTOS GEOTÉRMICOS

FICHA TÉCNICA ARQUETA COLECTORA CIRCULAR ERKANGEO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Arqueta circular estanca de fácil acceso.
- Material: PE
- Salidas: de 2 a 6 circuitos
- Distancia entre salidas: 100 mm
- Diámetro 620 mm (2-5 salidas),
670 mm (6 salidas)
- Altura 600 mm
- Conexión sondas: Ø 40 mm (opción Ø 32 mm)
- Conexión bomba calor: Ø 63 mm (2-5 salidas)
Ø 75 mm (6 salidas)
- Colectores testados y probados a 6 bares de presión.

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- Colector de ida con válvula de cierre en PVC individual por cada circuito.
- Colector de retorno con conjunto de válvula de cierre en PVC más caudalímetro de PVC (5 -42 l/min), individual por cada circuito.
- Llenado/vaciado/purga: Válvula esférica en PVC, macho 1"
- Suplementos:
 - Válvulas de cierre para las generales.
 - Extensión en altura de 20 cm /40 cm.

ERKAN SISTEMAS ENERGÉTICOS, S.L.

Cesáreo Tizón, 3 1ºD
32500 O Carballiño (Ourense)
T. +34 988 401 116 / F. +34 988 273 495
www.erkan-systems.es
E-mail. info@erkan-systems.es

