Ficha Técnica



PRODUCTO: **DISTRIBUIDOR HKV**

N°ref: PSREC08

Foto del producto



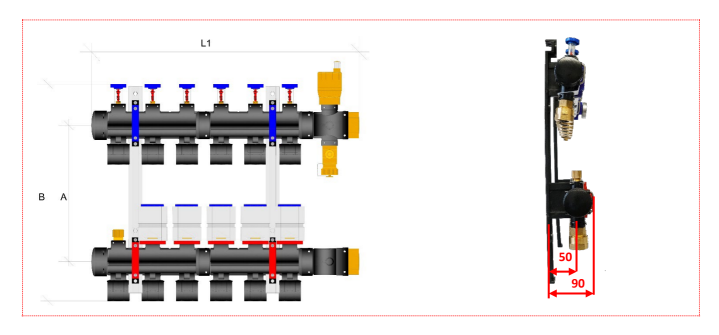
Descripción

- Distribuidor fabricado en PPSU para reducir las condensaciones en las instalaciones de suelo radiante Frío/calor por su baja conductividad térmica.
- Colector de impulsión con válvulas para la fijación de accionamientos eléctricos en cada circuito.
- Colector de retorno con medidores de caudal para la regulación y equilibrado de cada circuito.
- Termómetro de impulsión y retorno. (opcionales)
- Purgador automático, sistema de llenado y prueba.
- Soportes para la fijación en caja o pared.
- Adaptador completo para los distintos circuitos.

Datos Técnicos

Material del colector	PPSU				
Conductividad térmica	0,35 W/m K				
Caudalímetros	udalímetros De 0,5 a 3,5 l/min.				
Válvulas	ulas Con eje de inox.				
Conexiones	1"				
Adaptadores	Para tuberías de Ø15 y Ø16				
Termómetros	Ómetros De 0 a 80°C (opcional)				
Soportes	Poliamida 6/30				

Medidas



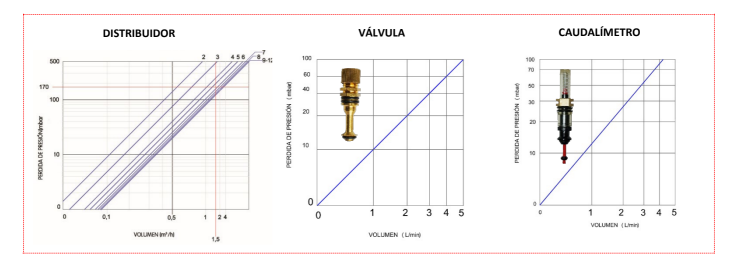


PRODUCTO: DISTRIBUIDOR HKV	N°ref:	PSREC08

Nº vias	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Longitud L1 (mm)	190	240	290	340	390	440	490	540	590	640	690
Altura A (mm)	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Altura B (mm)	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320

Importante: El montaje con filtro ESTRATO aumenta la longitud (L1) del distribuidor en 40 mm.

Pérdidas de presión



Montaje

- Los distribuidores de suelo radiante Polytherm pueden suministrarse montados o por módulos. (Ver tarifa Módulos de Distribuidores)
- El montaje de los módulos es fácil y rápido mediante clips. (Sistema patentado).
- Los módulos de distribuidor reducen el stock.



CE (Certificado de conformidad)

Certificado de conformidad de Distribuidores de suelo radiante