

Set accesorii distribuitor cu o cale

Romania - Purmo



- Control precis al debitului
- Rezistență la presiune înaltă
- Construcție durabilă și rezistentă
- Set Complet
- Compatibilitate Versatilă

Descriere

Set accesorii distribuitor cu o cale este proiectat pentru încălzire cu agent termic eficientă. Include componente precum debitmetre, robinete de ajustare manuală și garnituri necesare fabricate din EPDM de înaltă calitate. Potrivit pentru diverse aplicații, acest set permite controlul și monitorizarea precisă, asigurând fiabilitatea și longevitatea sistemului. Cu o presiune maximă de operare de 6 bar și temperatură de 90°C, îndeplinește cerințele exigente ale sistemelor moderne

Domeniul de aplicare

Set accesorii distribuitor cu o cale este potrivit pentru diverse aplicații, inclusiv încălzire în pardoseală, sisteme de încălzire centralizată și alte aplicații hidronice. Ideal pentru setări ce necesită control precis al debitului, rezistență la presiune până la 6 bar, temperatură maximă de operare de 90°C și compatibilitate versatilă a filetelui (G 1" F și 24x19 - 3/4" Eurocone).

Criterii de selecție

Criteriile de selecție includ debitele necesare, presiunea maximă de operare și compatibilitatea cu conductă existentă. Pentru selecție detaliată, folosiți serviciul nostru de proiectare; selecția rapidă se poate face folosind broșura noastră.

Instrucțiuni de bază pentru utilizator

Asigurați-vă că sistemul este depresurizat înainte de instalare. Fixați distribuitorul folosind suporturile furnizate. Conectați conductă asigurându-vă că garniturile O-ring sunt așezate corect. Instalați debitmetrele și robinetele de reglare manuală. Pentru întreținere, verificați regulat garniturile și fittingurile pentru scurgeri și asigurați-vă că sistemul funcționează în limitele recomandate de temperatură și presiune.

Garanție

Specificație

Caracteristică	Unitate	Valoare
Etim Class		EC010292 - Manifold pentru circuite hidronice
Tip de conexiune partea principală		2-pipe
Material		Oțel inoxidabil
Poziționați conexiunea principală		Stânga/dreapta
Conexiune principală		Filet interior cilindric BSPP-G (ISO 228-1)
Diametru nominal conexiune principală		1 inch (25)
Cu supape pe conexiunea principală		No
Temperatură medie (continuă) min.	Degrees celsius (°C)	2 - 70
Diferența de presiune primară minimă	Kilo Pascal (kPa)	5 - 100
Cu robinet de amestecare		No
Numărul maxim de grupuri de expansiune		2
Cu limită de temperatură		No
Cu supapă de sens unic		No
Cu pompă de circulație		No
Clasa de compresie a articolelor		PN 6
Controlul echilibrului hidraulic		Static
Măsurarea debitului volumetric		Analogic
Cu termometru		No
Furnizare de măsurare a temperaturii		None
Returnarea măsurării temperaturii		None
Cu manometru		No
Cu robinet de umplere/evacuare		No
Numărul grupurilor secundare		1
Conexiune secundară		Euroconus
Diametru nominal conexiune secundară		3/4 inch (20)
Diametrul exterior minim al conductei secundare	Millimetre (mm)	10 - 20
Capacitate de trecere minimă	Litre per hour (l/h)	0 - 6, 6
Cu actuator termic		No
Cu supapă ceramică		No
Diferența minimă de presiune între fluxul secundar/întoarcere	Kilo Pascal (kPa)	5
Cu suport de montare pe perete		No
Lățime	Millimetre (mm)	90
Înălțime	Millimetre (mm)	300
Adâncime	Millimetre (mm)	150
Cu carcasă		No

Caracteristică	Unitate	Valoare
Greutate	Kilogram (kg)	1.022

Resurse

Descrierea documentului	Tipul documentului	Link
-------------------------	--------------------	------

Articole

Local Code	Codul articolului	Descrierea articolului
	FBWMSST014014200	Expansion set 1 loop