

Distribuator sinus

Distribuator sinusoidal cazan 120/80

- cu ștuțuri cu garnitură plată și piuliță olandeză 1 1/2"

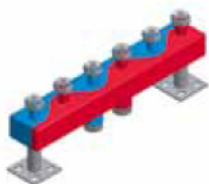
cu dimensiuni exacte ale axelor de 125 mm pentru o montare rapidă a grupelor de malaxoare/ pompe uzuale în comerț.

Debit apă de încălzire: 6,5 m³/h

Capacitatea la Δ t 20 K: 150 kW

Distanța unitară dintre ștuțuri: 125 mm

Categorie produs: 1



Distribuator combinat de tur și de retur, constând din țevă rectangulară 120 x 80 mm cu camere alăturate de tur și de retur, separate de un perete despărțitor sinusoidal, amplasate în derivație, din tablă neagră de oțel cu grosimea pereților de S235 cu 3 mm.

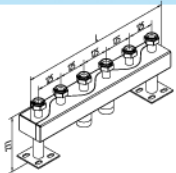
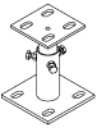
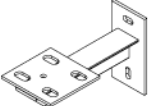
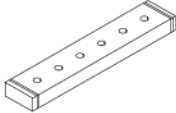
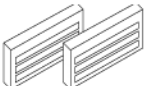
Distanța unitară dintre ștuțuri 125 mm.

Ștuțuri cu garnitură plată și piuliță olandeză 1 1/2"-sus pentru circuitele de încălzire.

Racorduri cu filet 2" jos pentru circuitul cazanului.

Distribuatorul sinusoidal este verificat din fabrică în privința presiunii și grunduit.

Suprapresiunea de regim max. 4 bar, temperatură de regim max. 110°C.

	Tur cazan 2" AG jos	Retur cazan 2" AG jos	Circuite de încălzire Flanșă, cu garnitură plată cu piuliță olandeză 1 1/2"
Distribuator sinusoidal	Denumire articol		Nr. art.
	Racordurile cazanului nu sunt considerate circuite de încălzire <div>Alte circuite de încălzire la cerere</div>	2 circuite de încălzire	9-14-402
		3 circuite de încălzire	9-14-403
		4 circuite de încălzire	9-14-404
		5 circuite de încălzire	9-14-405
		6 circuite de încălzire	9-14-406
Consolă			Nr. art.
	izolat fonic și zincat galvanic, constând din placă de bază (150 x 150 mm) cu țevă verticală și placă de acoperire (120 x 120 mm) cu tub de ghidare inclusiv șuruburi de legătură, cu înălțime reglabilă de 405 - 600 mm. (per Distribuator sunt necesare două console de perete)		5-60-120
Consolă de perete			Nr. art.
	izolat fonic și zincat galvanic, constă din placă de perete pentru prindere cu șuruburi și consolă portantă, placă de acoperire (120 x 120 mm), ieșire în consolă până la mijlocul Distribuatorului: 200 mm (per Distribuator sunt necesare două console de perete)		5-62-121
Izolație finală			Nr. art.
	conform normelor EnEV din data de 01.10.09 constând în cofraj din două părți semicirculare cu capete și caneluri pentru toate ștuțurile 40 mm spumă poliuretanică în strat de aluminiu cu granulație mare (neagră) <div>NOU</div>	2 circuite de încălzire	5-14-402
		3 circuite de încălzire	5-14-403
		4 circuite de încălzire	5-14-404
		5 circuite de încălzire	5-14-405
		6 circuite de încălzire	5-14-406
Plăcuță indicatoare			
	Placă cu inscripție din tablă de oțel zincată, cu capac transparent pentru inscripție pe trei rânduri, se poate înșuruba pe izolația finită dimensiune: 100 x 50 mm Culoi: roșu pentru tur / albastru pentru retur	roșu	5-80-200
		albastru	5-80-201