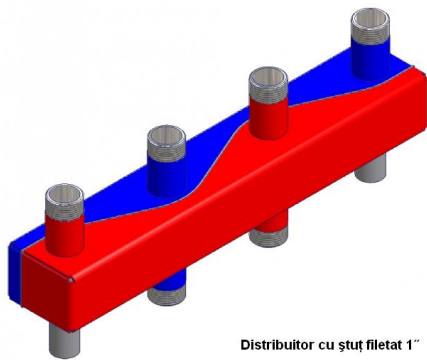
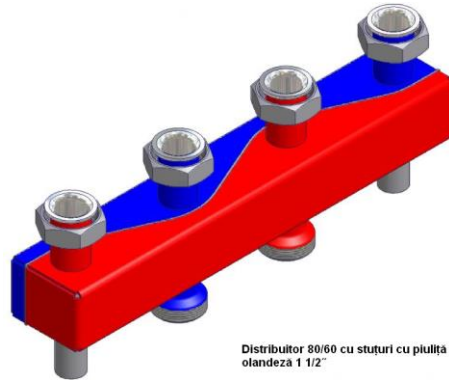


Distribuitor Sinus 80/60



Distribuitor cu ștuț filetat 1"



Distribuitor 80/60 cu ștuțuri cu piuliță olandeză 1 1/2"

Distribuitorul Sinus 80/60 este un distribuitor combinat care într-un singur corp realizează distribuția și colectarea agentului termic. Este realizat dintr-o țevă rectangulară 80 x 60 mm cu camere alăturate pentru tur și retur separate de un perete despărțitor sinusoidal.



CARACTERISTICI TEHNICE

- Capacitate la $\Delta t = 20^\circ\text{C}$: 70 kW
- Debit agent termic: 3 m³/h
- Număr circuite de încălzire: 2 ÷ 6
- Presiune de lucru: 4 bar
- Temperatură de lucru: 110°C
- Material: tablă din oțel
- Grosime tablă: 2,5 mm
- Distanța dintre ștuțuri: 125 mm, 130 mm sau 200 mm
- Finisaj exterior: grunduit

VARIANTE CONSTRUCTIVE

Distribuitor SINUS 80/60				
Distanța dintre ștuțurile circuitului de încălzire	125	125	130	200
Racorduri circuite de încălzire	FE 1"	Ștuțuri cu garnitură plată și piuliță olandeză 1 1/2"	Ștuțuri cu garnitură plată și piuliță olandeză 1 1/2"	FE 1"
Racorduri cazan	FE 1"	Ștuțuri cu garnitură plată 1 1/2"	Ștuțuri cu garnitură plată și olandez 1 1/2"	FE 1 1/4"

Notă: Racordurile cazanelor nu sunt considerate circuite de încălzire.

	<ul style="list-style-type: none"> • Racord circuit de încălzire: FE • Racord circuit cazan: FE
	<ul style="list-style-type: none"> • Racord circuit de încălzire: ștuț cu piuliță olandeză și garnitură plată • Racord circuit cazan: ștuț cu garnitură plată

COMPONENȚA FURNITURII



- **Distribuitor**
- **Consolă de perete** – izolată fonic și zincată – 2 console/distribuitor
- **Izolație** – două cofraje din spumă polipropilenică de 35 mm.

OPȚIONAL: Plăcuțe de inscripționare:

- Material: tablă zincată
- Dimensiuni: 100 x 50 mm
- Culori: roșu sau albastru (pentru tur și retur)



DIMENSIUNI

Pentru vizionarea desenului tehnic și a dimensiunilor dați clic pe codul distribuitorului respectiv.

Distanța dintre ștuțurile circuitului de încălzire	125	125	130	200
Racorduri circuite de încălzire	FE 1"	Ștuțuri cu garnitură plată și piuliță olandeză 1 1/2"	Ștuțuri cu garnitură plată și piuliță olandeză 1 1/2"	FE 1"
2 circuite	9-10-502	9-10-452	9-12-252	9-12-152
3 circuite	9-10-503	9-10-453	9-12-253	9-12-153
4 circuite	9-10-504	9-10-454	9-12-254	9-12-154
5 circuite	9-10-505	9-10-455	9-12-255	9-12-155
6 circuite	9-10-506	9-10-456	9-12-256	9-12-156