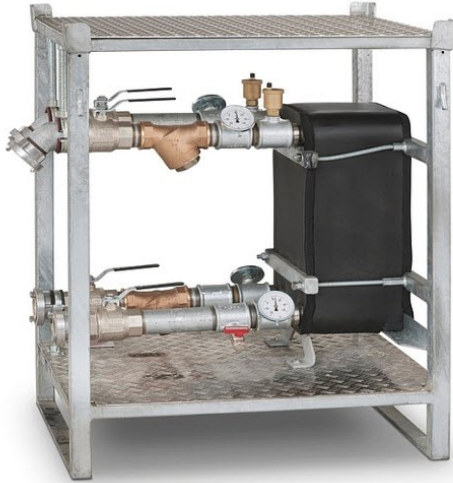


Mobil varmeveksler HE 800



Egenskaber

- 800 kW varmekapacitet v/ 90/70°C – 80/60°C
- 150 kW kølekapacitet v/ 0/5°C – 7/12°C
- Til systemadskillelse
- Kompakt design
- Nem at installere selv
- Hurtig tilslutning af fleksible slanger
- Forskellige trykområder / medier
- Også til udendørs montering

Specifikationer

Køleffekt	kW	150
Varmekapacitet	kW	800
Mål L x B x H	mm	1560 x 600 x 1050
Vægt	kg	150
Middel afkøling		Ethylenglycol 30% (primær), vand (sekundær)
Indløbstemperatur	°C	0°C (primær), 12°C (sekundær)
Udløbstemperatur	°C	7°C (primær), 5°C (sekundær)
Massestrømskøling	kg/t	35028 (primær), 30571 (sekundær)
Middel termisk varme		Vand (primært og sekundært)
Termisk varmetilførselstemperatur	°C	90°C (primær), 60°C (sekundær)
Termisk varmeafgangstemperatur	°C	70°C (primær), 80°C (sekundær)
Massestrømsvarme	kg/t	34412 (primær), 34470 (sekundær)
Primære adaptere tur/retur	tommer	3
Sekundære adaptere tur/retur	tommer	3

Der tages forbehold for tekniske ændringer