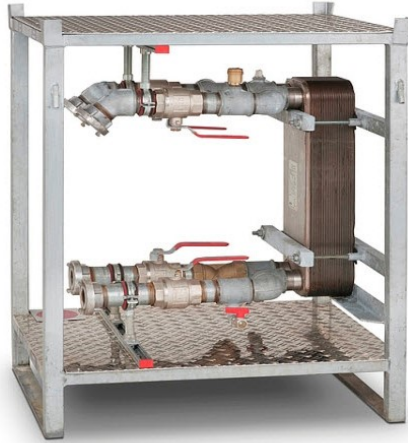


Mobil Varmeveksler HE 400



Egenskaber

- 400 kW varmekapacitet v/ 90/70°C – 80/60°C
- 110 kW kølekapacitet v/ 0/6°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

Køleeffekt	kW	110
Varmekapacitet	kW	400
Mål L x B x H	mm	800 x 600 x 1100
Vægt	kg	65
Middel afkøling		Ethylenglycol 30% (primær), vand (sekundær)
Indløbstemperatur	°C	2°C (primær), 12°C (sekundær)
Udløbstemperatur	°C	6°C (primær og sekundær)
Massestrømskøling	kg/t	26960 (primær), 15696 (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	17208 (primær), 17233 (sekundær)
Primære adaptere tur/retur	tommer	2
Sekundære adaptere tur/retur	tommer	2

Der tages forbehold for tekniske ændringer