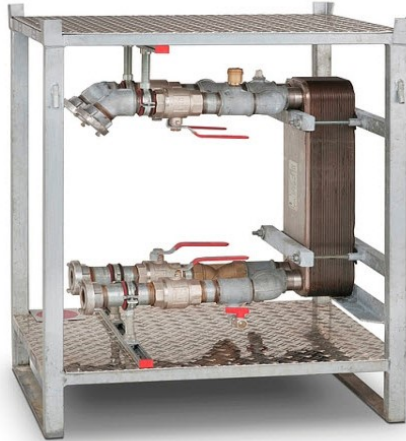


Mobil Varmeveksler HE 400



Egenskaper

- 400 kW varmekapasitet v/ 90/70°C – 80/60°C
- 110 kW kjølekapasitet v/ 0/6°C – 7/12°C
- For systemskille
- Kompakt design
- Lett å installere selv
- Rask tilkobling av fleksible slanger
- Ulike trykkområder / media
- Også for utendørs installasjon

Spesifikasjoner

Kjøleeffekt	kW	110
Varmekapasitet	kW	400
Dimensjoner L x B x H	mm	800 x 600 x 1100
Vekt	kg	65
Medium kjøling		Etylenglykol 30% (primær), vann (sekundær)
Innløpstemperatur	°C	2°C (primær), 12°C (sekundær)
Utløpstemperatur	°C	6°C (primær og sekundær)
Massestrøm kjøling	kg/h	26960 (primær), 15696 (sekundær)
Medium termisk varme		Vann (primær og sekundær)
Termisk varme innløpstemperatur	°C	90°C (primær), 60°C (sekundær)
Termisk varme utløpstemperatur	°C	70°C (primær), 80°C (sekundær)
Massestrøm varme	kg/h	17208 (primær), 17233 (sekundær)
Primæradaptere tur/retur	inch	2
Sekundæradaptere tur/retur	inch	2

Forbehold om tekniske endringer