

Lattialämmitys

Tehtäväalue 20-400 kW
Lämpötila-alue tulo ja lähtö (kuuma puoli)..... 80°C-40°C
Lämpötila-alue tulo ja lähtö (kylmä puoli)..... 30°C-35°C

Max. paineen lasku..... 25 kPa
Levyn materiaali Alloy 316
Tiivisteiden materiaali..... NBRP

Tarkista lämmönvaihtimen piirustuksista, että sinulla on oikeat liitännät, ja keskustele tästä Alfa Laval -jälleenmyyjäsi kanssa.

| Lämpökuorma (kW) | Alfa Laval malli | Tuotenumero | Levyjen lukumäärä | Liitännästandardi |
|------------------|------------------|-------------|-------------------|-------------------|
| 20 | T2-BFG-25H | 8240125742 | 25 | ISO 7-R 3/4" |
| 40 | M3-FG-35M | 8240121684 | 35 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 60 | TL3-PFG-40L | 8240124083 | 40 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 80 | T5-MFG-35M | 8240124435 | 35 | ISO 228-G 2" B |
| 100 | T5-BFG-55L | 8240124409 | 55 | ISO 228-G 2" B |
| 120 | T6-PFG-25L | 8240121000 | 25 | DN50/PN10 |
| 140 | T6-PFM-30L | 8240121001 | 30 | DN50/PN10 |
| 160 | T6-PFM-35L | 8240121002 | 35 | DN50/PN10 |
| 180 | T6-PFM-40L | 8240121003 | 40 | DN50/PN10 |
| 200 | T6-PFM-45L | 8240121004 | 45 | DN50/PN10 |
| 220 | T6-PFM-50L | 8240121005 | 50 | DN50/PN10 |
| 240 | T6-PFM-60L | 8240121006 | 60 | DN50/PN10 |
| 260 | T8-MFM-40M | 8240114017 | 40 | DN80/PN10 |
| 280 | T8-MFM-40M | 8240114017 | 40 | DN80/PN10 |
| 300 | T8-MFM-45M | 8240114022 | 45 | DN80/PN10 |
| 320 | T8-MFM-50M | 8240114028 | 50 | DN80/PN10 |
| 340 | T8-MFM-50M | 8240114028 | 50 | DN80/PN10 |
| 360 | T8-MFM-60M | 8240114038 | 60 | DN80/PN10 |
| 380 | T8-MFM-60M | 8240114038 | 60 | DN80/PN10 |
| 400 | T8-MFM-60M | 8240114038 | 60 | DN80/PN10 |