

Radiator verwarming

Capaciteitsbereik 100-500 kW
 Temperatuurbereik in en uit (warme zijde) 75°C-55°C
 Temperatuurbereik in en uit (koude zijde) 45°C-65°C

Max drukverlies 35 kPa
 Plaatmateriaal Alloy 316
 Pakkingmateriaal NBRP

| Warmtebelasting (kW) | Alfa Laval model | Artikelnummer | Aantal platen | Standaard aansluiting |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 100 | TL3-PFG-30H | 8240123793 | 30 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 200 | T5-BFG-45M | 8240124149 | 45 | ISO 228-G 2" B |
| 300 | T5-BFG-70M | 8240124156 | 70 | ISO 228-G 2" B |
| 400 | T6-BFG-60M | 8240120742 | 60 | DN50/PN10 |
| 500 | T8-BFM-60H | 8240118365 | 60 | DN80/PN10 |

Capaciteitsbereik 100-500 kW
 Temperatuurbereik in en uit (warme zijde) 75°C-55°C
 Temperatuurbereik in en uit (koude zijde) 40°C-60°C

Max drukverlies 35 kPa
 Plaatmateriaal Alloy 316
 Pakkingmateriaal NBRP

| Warmtebelasting (kW) | Alfa Laval model | Artikelnummer | Aantal platen | Standaard aansluiting |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 100 | M3-FG-35H | 8240121695 | 35 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 200 | T5-MFG-30M | 8240124432 | 30 | ISO 228-G 2" B |
| 300 | T5-MFG-40M | 8240124436 | 40 | ISO 228-G 2" B |
| 400 | T5-BFG-60L | 8240124410 | 60 | ISO 228-G 2" B |
| 500 | T6-PFG-40M | 8240120955 | 40 | DN50/PN10 |

Capaciteitsbereik 100-500 kW
 Temperatuurbereik in en uit (warme zijde) 70°C-50°C
 Temperatuurbereik in en uit (koude zijde) 45°C-65°C

Max drukverlies 35 kPa
 Plaatmateriaal Alloy 316
 Pakkingmateriaal NBRP

| Warmtebelasting (kW) | Alfa Laval model | Artikelnummer | Aantal platen | Standaard aansluiting |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 100 | TL3-BFG-45M | 8240123422 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 200 | T6-BFM-40H | 8240120826 | 40 | DN50/PN10 |
| 300 | T6-BFM-60H | 8240120837 | 60 | DN50/PN10 |
| 400 | TL6-BFM-60L | 8240123155 | 60 | DN50/PN16 |
| 500 | TL6-BFM-80L | 8240123158 | 80 | DN50/PN16 |

Capaciteitsbereik 100-500 kW
 Temperatuurbereik in en uit (warme zijde) 80°C-60°C
 Temperatuurbereik in en uit (koude zijde) 55°C-75°C

Max drukverlies 35 kPa
 Plaatmateriaal Alloy 316
 Pakkingmateriaal NBRP

| Warmtebelasting (kW) | Alfa Laval model | Artikelnummer | Aantal platen | Standaard aansluiting |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 100 | TL3-BFG-45M | 8240123422 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 200 | TL3-BFG-80M | 8240123429 | 80 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 300 | T6-BFM-60H | 8240120837 | 60 | DN50/PN10 |
| 400 | TL6-BFM-55L | 8240123154 | 55 | DN50/PN16 |
| 500 | TL6-BFM-70L | 8240123156 | 70 | DN50/PN16 |

Radiator verwarming

Capaciteitsbereik 100-500 kW
 Temperatuurbereik in en uit (warme zijde) 80°C-60°C
 Temperatuurbereik in en uit (koude zijde) 50°C-70°C

Max drukverlies 35 kPa
 Plaatmateriaal Alloy 316
 Pakkingmateriaal NBRP

| Warmtebelasting (kW) | Alfa Laval model | Artikelnummer | Aantal platen | Standaard aansluiting |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 100 | TL3-BFG-25L | 8240123493 | 25 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 200 | TL3-BFG-45L | 8240123506 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 300 | T5-BFG-50M | 8240124153 | 50 | ISO 228-G 2" B |
| 400 | T5-BFG-70M | 8240124156 | 70 | ISO 228-G 2" B |
| 500 | TL6-BFM-60L | 8240123155 | 60 | DN50/PN16 |

Capaciteitsbereik 100-500 kW
 Temperatuurbereik in en uit (warme zijde) 90°C-70°C
 Temperatuurbereik in en uit (koude zijde) 65°C-85°C

Max drukverlies 35 kPa
 Plaatmateriaal Alloy 316
 Pakkingmateriaal NBRP

| Warmtebelasting (kW) | Alfa Laval model | Artikelnummer | Aantal platen | Standaard aansluiting |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 100 | TL3-BFG-40M | 8240123420 | 40 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 200 | TL3-BFG-70M | 8240123427 | 70 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 300 | T6-BFM-60H | 8240120837 | 60 | DN50/PN10 |
| 400 | TL6-BFM-50L | 8240123153 | 50 | DN50/PN16 |
| 500 | TL6-BFM-70L | 8240123156 | 70 | DN50/PN16 |

Capaciteitsbereik 100-500 kW
 Temperatuurbereik in en uit (warme zijde) 60°C-50°C
 Temperatuurbereik in en uit (koude zijde) 45°C-55°C

Max drukverlies 35 kPa
 Plaatmateriaal Alloy 316
 Pakkingmateriaal NBRP

| Warmtebelasting (kW) | Alfa Laval model | Artikelnummer | Aantal platen | Standaard aansluiting |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 100 | TL3-BFG-45L | 8240123506 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 200 | T5-BFG-70M | 8240124156 | 70 | ISO 228-G 2" B |
| 300 | T6-BFG-70M | 8240120746 | 70 | DN50/PN16 |
| 400 | T8-BFM-70H | 8240118375 | 70 | DN80/PN10 |
| 500 | T8-BFM-90H | 8240118396 | 90 | DN80/PN10 |

Capaciteitsbereik 100-500 kW
 Temperatuurbereik in en uit (warme zijde) 75°C-55°C
 Temperatuurbereik in en uit (koude zijde) 50°C-70°C

Max drukverlies 35 kPa
 Plaatmateriaal Alloy 316
 Pakkingmateriaal NBRP

| Warmtebelasting (kW) | Alfa Laval model | Artikelnummer | Aantal platen | Standaard aansluiting |
|----------------------|------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 100 | TL3-BFG-45M | 8240123422 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 200 | TL3-BFG-80M | 8240123429 | 80 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 300 | T6-BFM-60H | 8240120837 | 60 | DN50/PN10 |
| 400 | TL6-BFM-60L | 8240123155 | 60 | DN50/PN16 |
| 500 | TL6-BFM-70L | 8240123156 | 70 | DN50/PN16 |