

Tepelné čerpadlo

Prevádzkový rozsah 10-150 kW Maximálna tlaková strata 35 kPa
 Teplotné spády vstup a výstup (teplá strana) 10°C-7°C Materiál dosiek Alloy 316
 Teplotné spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)..... 5°C-8°C Materiál tesnení NBRP

| Výkon (kW) | Model Alfa Laval | Katalógové číslo | Počet dosiek | Štandardné pripojenie |
|------------|------------------|------------------|--------------|-----------------------|
| 10 | TL3-BFG-25M | 8240123414 | 25 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 20 | TL3-PFG-40H | 8240123795 | 40 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 30 | TL3-PFG-60H | 8240123798 | 60 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 40 | T5-BFG-60M | 8240124155 | 60 | ISO 228-G 2" B |
| 50 | T5-BFG-70M | 8240124156 | 70 | ISO 228-G 2" B |
| 60 | T6-PFM-45H | 8240120994 | 45 | DN50/PN10 |
| 70 | T6-PFM-50H | 8240120995 | 50 | DN50/PN10 |
| 80 | T6-PFM-60H | 8240120996 | 60 | DN50/PN10 |
| 90 | T6-BFG-75M | 8240120747 | 75 | DN50/PN16 |
| 100 | T8-BFM-60H | 8240118365 | 60 | DN80/PN10 |
| 110 | T8-BFM-65H | 8240118371 | 65 | DN80/PN10 |
| 120 | T8-BFM-80H | 8240118379 | 80 | DN80/PN10 |
| 130 | T8-BFM-80H | 8240118379 | 80 | DN80/PN10 |
| 140 | T8-BFM-90H | 8240118396 | 90 | DN80/PN10 |
| 150 | T8-BFM-90H | 8240118396 | 90 | DN80/PN10 |

Prevádzkový rozsah 10-150 kW Maximálna tlaková strata 35 kPa
 Teplotné spády vstup a výstup (teplá strana) 20°C-17°C Materiál dosiek Alloy 316
 Teplotné spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)..... 11°C-15°C Materiál tesnení NBRP

| Výkon (kW) | Model Alfa Laval | Katalógové číslo | Počet dosiek | Štandardné pripojenie |
|------------|------------------|------------------|--------------|-----------------------|
| 10 | T2-BFG-20H | 8240125739 | 20 | ISO 7-R 3/4" |
| 20 | M3-FG-30M | 8240121683 | 30 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 30 | M3-FG-45M | 8240121686 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 40 | T5-MFG-25M | 8240124431 | 25 | ISO 228-G 2" B |
| 50 | T5-MFG-30M | 8240124432 | 30 | ISO 228-G 2" B |
| 60 | T5-MFG-40M | 8240124436 | 40 | ISO 228-G 2" B |
| 70 | T5-BFG-55L | 8240124409 | 55 | ISO 228-G 2" B |
| 80 | T5-BFG-60L | 8240124410 | 60 | ISO 228-G 2" B |
| 90 | T5-BFG-70L | 8240124412 | 70 | ISO 228-G 2" B |
| 100 | T6-PFM-30L | 8240121001 | 30 | DN50/PN10 |
| 110 | T6-PFM-35L | 8240121002 | 35 | DN50/PN10 |
| 120 | T6-PFM-35L | 8240121002 | 35 | DN50/PN10 |
| 130 | T6-PFM-40L | 8240121003 | 40 | DN50/PN10 |
| 140 | T6-PFM-45L | 8240121004 | 45 | DN50/PN10 |
| 150 | T6-PFM-50L | 8240121005 | 50 | DN50/PN10 |

Prevádzkový rozsah 10-150 kW Maximálna tlaková strata 35 kPa
 Teplotné spády vstup a výstup (teplá strana) 30°C-25°C Materiál dosiek Alloy 316
 Teplotné spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)..... 20°C-25°C Materiál tesnení NBRP

| Výkon (kW) | Model Alfa Laval | Katalógové číslo | Počet dosiek | Štandardné pripojenie |
|------------|------------------|------------------|--------------|-----------------------|
| 10 | M3-FG-15H | 8240121689 | 15 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 20 | M3-FG-25H | 8240121692 | 25 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 30 | M3-FG-35H | 8240121695 | 35 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 40 | M3-FG-45H | 8240121697 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 50 | TL3-PFG-35M | 8240123774 | 35 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 60 | T5-MFG-30M | 8240124432 | 30 | ISO 228-G 2" B |
| 70 | T5-MFG-35M | 8240124435 | 35 | ISO 228-G 2" B |
| 80 | T5-MFG-40M | 8240124436 | 40 | ISO 228-G 2" B |
| 90 | T5-BFG-50L | 8240124404 | 50 | ISO 228-G 2" B |
| 100 | T5-BFG-55L | 8240124409 | 55 | ISO 228-G 2" B |
| 110 | T5-BFG-60L | 8240124410 | 60 | ISO 228-G 2" B |
| 120 | T5-BFG-70L | 8240124412 | 70 | ISO 228-G 2" B |
| 130 | T5-BFG-70L | 8240124412 | 70 | ISO 228-G 2" B |
| 140 | T6-PFG-40M | 8240120955 | 40 | DN50/PN10 |
| 150 | T6-PFG-40M | 8240120955 | 40 | DN50/PN10 |

Tepelné čerpadlo

Prevádzkový rozsah 10-150 kW
 Teplotné spády vstup a výstup (teplá strana) 35°C-25°C
 Teplotné spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)..... 5°C-10°C

Maximálna tlaková strata 35 kPa
 Materiál dosiek Alloy 316
 Materiál tesnení NBRP

| Výkon (kW) | Model Alfa Laval | Katalógové číslo | Počet dosiek | Štandardné pripojenie |
|------------|------------------|------------------|--------------|-----------------------|
| 10 | T2-BFG-10H | 8240125732 | 10 | ISO 7-R 3/4" |
| 20 | T2-BFG-20H | 8240125739 | 20 | ISO 7-R 3/4" |
| 30 | M3-FG-20L | 8240122409 | 20 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 40 | M3-FG-20L | 8240122409 | 20 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 50 | M3-FG-30L | 8240122412 | 30 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 60 | M3-FG-35L | 8240122413 | 35 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 70 | M3-FG-45L | 8240122416 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 80 | T5-MFG-30M | 8240124432 | 30 | ISO 228-G 2" B |
| 90 | T5-MFG-35M | 8240124435 | 35 | ISO 228-G 2" B |
| 100 | T5-MFG-40M | 8240124436 | 40 | ISO 228-G 2" B |
| 110 | T5-MFG-40M | 8240124436 | 40 | ISO 228-G 2" B |
| 120 | T5-BFG-55L | 8240124409 | 55 | ISO 228-G 2" B |
| 130 | T5-BFG-60L | 8240124410 | 60 | ISO 228-G 2" B |
| 140 | T6-PFM-25L | 8240121000 | 25 | DN50/PN10 |
| 150 | T5-BFG-70L | 8240124412 | 70 | ISO 228-G 2" B |

Prevádzkový rozsah 10-150 kW
 Teplotné spády vstup a výstup (teplá strana) 20°C-15°C
 Teplotné spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)..... 10°C-15°C

Maximálna tlaková strata 35 kPa
 Materiál dosiek Alloy 316
 Materiál tesnení NBRP

| Výkon (kW) | Model Alfa Laval | Katalógové číslo | Počet dosiek | Štandardné pripojenie |
|------------|------------------|------------------|--------------|-----------------------|
| 10 | M3-FG-20H | 8240121691 | 20 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 20 | M3-FG-30H | 8240121694 | 30 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 30 | M3-FG-40H | 8240121696 | 40 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 40 | TL3-PFG-30M | 8240123773 | 30 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 50 | TL3-PFG-35M | 8240123774 | 35 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 60 | TL3-PFG-45M | 8240123778 | 45 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 70 | TL3-PFG-60M | 8240123780 | 60 | ISO 7-R 1 1/4" |
| 80 | T5-BFG-55L | 8240124409 | 55 | ISO 228-G 2" B |
| 90 | T5-BFG-60M | 8240124155 | 60 | ISO 228-G 2" B |
| 100 | T5-BFG-70L | 8240124412 | 70 | ISO 228-G 2" B |
| 110 | T6-PFG-30M | 8240120951 | 30 | DN50/PN10 |
| 120 | T6-BFM-40L | 8240120928 | 40 | DN50/PN10 |
| 130 | T6-PFG-35M | 8240120952 | 35 | DN50/PN10 |
| 140 | T6-PFG-40M | 8240120955 | 40 | DN50/PN10 |
| 150 | T6-PFG-40M | 8240120955 | 40 | DN50/PN10 |