

# Tepelné čerpadlo

Provozní rozsah ..... 10-150 kW Maximální tlaková ztráta ..... 35 kPa  
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) ..... 10°C-7°C Materiál desky ..... Alloy 316  
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)..... 5°C-8°C Materiál těsnění ..... NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
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

Provozní rozsah ..... 10-150 kW Maximální tlaková ztráta ..... 35 kPa  
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) ..... 20°C-17°C Materiál desky ..... Alloy 316  
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)...11°C-15°C Materiál těsnění ..... NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
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

Provozní rozsah ..... 10-150 kW Maximální tlaková ztráta ..... 35 kPa  
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) ..... 30°C-25°C Materiál desky ..... Alloy 316  
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%).. 20°C-25°C Materiál těsnění ..... NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
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

Provozní rozsah ..... 10-150 kW Maximální tlaková ztráta ..... 35 kPa  
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) ..... 35°C-25°C Materiál desky ..... Alloy 316  
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)... 5°C-10°C Materiál těsnění ..... NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
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

Provozní rozsah ..... 10-150 kW Maximální tlaková ztráta ..... 35 kPa  
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) ..... 20°C-15°C Materiál desky ..... Alloy 316  
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) (Ethylenglykol 35%)... 10°C-15°C Materiál těsnění ..... NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
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