

Podlahové vytápění

Provozní rozsah 50-500 kW
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) 60°C-40°C
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) 35°C-45°C

Maximální tlaková ztráta 35 kPa
 Materiál desky Alloy 316
 Materiál těsnění NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
50	M3-FG-30H	8240121694	30	ISO 7-R 1 1/4"
100	TL3-PFG-35M	8240123774	35	ISO 7-R 1 1/4"
200	T5-BFG-60L	8240124410	60	ISO 228-G 2" B
300	T6-PFG-35M	8240120952	35	DN50/PN10
400	T6-PFG-50M	8240120958	50	DN50/PN16
500	T6-PFG-70M	8240120960	70	DN50/PN16

Provozní rozsah 50-500 kW
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) 60°C-40°C
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) 37°C-42°C

Maximální tlaková ztráta 35 kPa
 Materiál desky Alloy 316
 Materiál těsnění NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
50	T5-MFG-20M	8240124429	20	ISO 228-G 2" B
100	T5-MFG-40M	8240124436	40	ISO 228-G 2" B
200	T6-PFM-50L	8240121005	50	DN50/PN10
300	T8-MFM-60H	8240114152	60	DN80/PN10
400	T8-BFM-90L	8240118504	90	DN80/PN10
500	T8-BFM-110L	8240118512	110	DN80/PN10

Provozní rozsah 50-500 kW
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) 60°C-40°C
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) 35°C-42°C

Maximální tlaková ztráta 35 kPa
 Materiál desky Alloy 316
 Materiál těsnění NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
50	M3-FG-40M	8240121685	40	ISO 7-R 1 1/4"
100	T5-MFG-30M	8240124432	30	ISO 228-G 2" B
200	T5-BFG-70L	8240124412	70	ISO 228-G 2" B
300	T6-PFM-50L	8240121005	50	DN50/PN10
400	T8-BFM-60L	8240118488	60	DN80/PN10
500	T8-MFM-70M	8240114049	70	DN80/PN10

Provozní rozsah 50-500 kW
 Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) 65°C-45°C
 Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) 35°C-45°C

Maximální tlaková ztráta 35 kPa
 Materiál desky Alloy 316
 Materiál těsnění NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
50	T2-BFG-30H	8240125744	30	ISO 7-R 3/4"
100	M3-FG-40M	8240121685	40	ISO 7-R 1 1/4"
200	T5-MFG-40M	8240124436	40	ISO 228-G 2" B
300	T5-BFG-70L	8240124412	70	ISO 228-G 2" B
400	T6-PFM-35L	8240121002	35	DN50/PN10
500	T6-PFM-50L	8240121005	50	DN50/PN10

Podlahové vytápění

Provozní rozsah 50-500 kW
Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) 65°C-45°C
Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) 37°C-42°C

Maximální tlaková ztráta 35 kPa
Materiál desky Alloy 316
Materiál těsnění NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
50	M3-FG-35M	8240121684	35	ISO 7-R 1 1/4"
100	T5-MFG-40M	8240124436	40	ISO 228-G 2" B
200	T6-PFM-35L	8240121002	35	DN50/PN10
300	T8-MFM-40L	8240116532	40	DN80/PN10
400	T8-MFM-50L	8240116534	50	DN80/PN10
500	T8-MFM-60L	8240116535	60	DN80/PN10

Provozní rozsah 50-500 kW
Teplotní spády vstup a výstup (horká strana) 65°C-45°C
Teplotní spády vstup a výstup (studená strana) 35°C-42°C

Maximální tlaková ztráta 35 kPa
Materiál desky Alloy 316
Materiál těsnění NBRP

Výkon (kW)	Model Alfa Laval	Katalogové číslo	Počet desek	Standardní připojení
50	M3-FG-25M	8240121682	25	ISO 7-R 1 1/4"
100	TL3-PFG-40L	8240124083	40	ISO 7-R 1 1/4"
200	T6-PFM-25L	8240121000	25	DN50/PN10
300	T6-PFM-40L	8240121003	40	DN50/PN10
400	T6-PFM-60L	8240121006	60	DN50/PN10
500	T8-MFM-45M	8240114022	45	DN80/PN10