

Бойлер за подово отопление

работен диапазон 20-500 kW
 Температурен диапазон вход и изход(топла страна) 110°C-60°C
 Температурен диапазон вход и изход(студена страна) 50°C-70°C

макс. спад на налягане 30 kPa
 материал на пластината Alloy 316
 материал на уплътнението NBRP

топлинно натоварване	Модел Алфа Лавал	Артикулен номер	брой пластини	стандарт на връзките
20	T2-BFG-10H	8240125732	10	ISO 7-R 3/4"
40	T2-BFG-15H	8240125735	15	ISO 7-R 3/4"
60	T2-BFG-20H	8240125739	20	ISO 7-R 3/4"
80	M3-FG-15M	8240121680	15	ISO 7-R 1 1/4"
100	M3-FG-20M	8240121681	20	ISO 7-R 1 1/4"
120	M3-FG-25M	8240121682	25	ISO 7-R 1 1/4"
140	M3-FG-25M	8240121682	25	ISO 7-R 1 1/4"
160	TL3-BFG-35L	8240123500	35	ISO 7-R 1 1/4"
180	TL3-BFG-40L	8240123504	40	ISO 7-R 1 1/4"
200	TL3-BFG-70M	8240123427	70	ISO 7-R 1 1/4"
250	TL3-BFG-80L	8240123515	80	ISO 7-R 1 1/4"
300	T5-BFG-30L	8240124395	30	ISO 228-G 2" B
350	T5-BFG-35L	8240124398	35	ISO 228-G 2" B
400	T5-BFG-60M	8240124155	60	ISO 228-G 2" B
450	T5-BFG-70M	8240124156	70	ISO 228-G 2" B
500	T6-BFG-60M	8240120742	60	DN50/PN10

работен диапазон 20-500 kW
 Температурен диапазон вход и изход(топла страна) 110°C-55°C
 Температурен диапазон вход и изход(студена страна) 50°C-70°C

макс. спад на налягане 30 kPa
 материал на пластината Alloy 316
 материал на уплътнението NBRP

топлинно натоварване	Модел Алфа Лавал	Артикулен номер	брой пластини	стандарт на връзките
20	T2-BFG-10H	8240125732	10	ISO 7-R 3/4"
40	T2-BFG-15H	8240125735	15	ISO 7-R 3/4"
60	M3-FG-15M	8240121680	15	ISO 7-R 1 1/4"
80	M3-FG-20M	8240121681	20	ISO 7-R 1 1/4"
100	M3-FG-25M	8240121682	25	ISO 7-R 1 1/4"
120	M3-FG-30H	8240121694	30	ISO 7-R 1 1/4"
140	M3-FG-35H	8240121695	35	ISO 7-R 1 1/4"
160	TL3-BFG-35L	8240123500	35	ISO 7-R 1 1/4"
180	TL3-BFG-40L	8240123504	40	ISO 7-R 1 1/4"
200	TL3-BFG-70M	8240123427	70	ISO 7-R 1 1/4"
250	TL3-BFG-80L	8240123515	80	ISO 7-R 1 1/4"
300	T5-BFG-30L	8240124395	30	ISO 228-G 2" B
350	T5-BFG-35L	8240124398	35	ISO 228-G 2" B
400	T5-BFG-60M	8240124155	60	ISO 228-G 2" B
450	T5-BFG-70M	8240124156	70	ISO 228-G 2" B
500	T6-BFG-60M	8240120742	60	DN50/PN10