

# Радиаторен кондензен бойлер отопление

работен диапазон ..... 20-500 kW  
 Температурен диапазон вход и изход( топла страна) ..... 70°C-50°C  
 Температурен диапазон вход и изход( студена страна) ..... 35°C-55°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-20H	8240125739	20	ISO 7-R 3/4"
60	M3-FG-20M	8240121681	20	ISO 7-R 1 1/4"
80	M3-FG-25M	8240121682	25	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-35	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	TL3-BFG-35L	8240123500	35	ISO 7-R 1 1/4"
350	T5-BFG-60M	8240124155	60	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) ..... 60°C-40°C  
 Температурен диапазон вход и изход( студена страна) ..... 35°C-55°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	M3-FG-15M	8240121680	15	ISO 7-R 1 1/4"
40	M3-FG-30H	8240121694	30	ISO 7-R 1 1/4"
60	TL3-BFG-20M	8240123412	20	ISO 7-R 1 1/4"
80	TL3-BFG-30L	8240123495	30	ISO 7-R 1 1/4"
100	TL3-BFG-35L	8240123500	35	ISO 7-R 1 1/4"
120	TL3-BFG-40L	8240123504	40	ISO 7-R 1 1/4"
140	TL3-BFG-45M	8240123422	45	ISO 7-R 1 1/4"
160	TL3-BFG-60M	8240123425	60	ISO 7-R 1 1/4"
180	TL3-BFG-60M	8240123425	60	ISO 7-R 1 1/4"
200	TL3-BFG-70M	8240123427	70	ISO 7-R 1 1/4"
250	T5-BFG-70M	8240124156	70	ISO 228-G 2" B
300	T6-BFG-50M	8240120738	50	DN50/PN10
350	T6-BFG-60M	8240120742	60	DN50/PN10
400	T6-BFG-70M	8240120746	70	DN50/PN16
450	T6-BFG-75M	8240120747	75	DN50/PN16
500	TL6-BFM-80M	8240123102	80	DN50/PN16