

# Riscaldamento a radiatori

Range di capacità.....10-300 kW  
 Intervallo di temperatura in entrata e in uscita (lato caldo).....80°C-60°C  
 Intervallo di temperatura in entrata e in uscita (lato freddo).....55°C-70°C

Massima perdita di pressione.....50 kPa  
 Materiale della piastra.....Alloy 316  
 Materiale della guarnizione.....NBRP

Carico termico (kW)	Modello Alfa Laval	Codice articolo	N° di piastre	Standard di connessione
10	M3-FG-20H	8240121691	20	ISO 7-R 1 1/4"
20	TL3-BFG-10M	8240123407	10	ISO 7-R 1 1/4"
40	TL3-BFG-15M	8240123409	15	ISO 7-R 1 1/4"
60	TL3-BFG-20M	8240123412	20	ISO 7-R 1 1/4"
80	TL3-BFG-30M	8240123417	30	ISO 7-R 1 1/4"
100	TL3-BFG-35M	8240123419	35	ISO 7-R 1 1/4"
120	TL3-BFG-45M	8240123422	45	ISO 7-R 1 1/4"
140	TL3-BFG-50M	8240123424	50	ISO 7-R 1 1/4"
160	T5-BFG-40H	8240124341	40	ISO 228-G 2" B
180	T5-BFG-50H	8240124344	50	ISO 228-G 2" B
200	T5-BFG-50H	8240124344	50	ISO 228-G 2" B
220	T5-BFG-60H	8240124359	60	ISO 228-G 2" B
240	T5-BFG-60H	8240124359	60	ISO 228-G 2" B
260	T5-BFG-70H	8240124360	70	ISO 228-G 2" B
280	T5-BFG-70H	8240124360	70	ISO 228-G 2" B
300	T6-BFG-40M	8240120728	40	DN50/PN10

Range di capacità.....10-300 kW  
 Intervallo di temperatura in entrata e in uscita (lato caldo).....70°C-50°C  
 Intervallo di temperatura in entrata e in uscita (lato freddo).....40°C-60°C

Massima perdita di pressione.....50 kPa  
 Materiale della piastra.....Alloy 316  
 Materiale della guarnizione.....NBRP

Carico termico (kW)	Modello Alfa Laval	Codice articolo	N° di piastre	Standard di connessione
10	M3-FG-15H	8240121689	15	ISO 7-R 1 1/4"
20	M3-FG-25H	8240121692	25	ISO 7-R 1 1/4"
40	TL3-BFG-15M	8240123409	15	ISO 7-R 1 1/4"
60	TL3-BFG-20M	8240123412	20	ISO 7-R 1 1/4"
80	TL3-BFG-25M	8240123414	25	ISO 7-R 1 1/4"
100	TL3-BFG-30M	8240123417	30	ISO 7-R 1 1/4"
120	TL3-BFG-35M	8240123419	35	ISO 7-R 1 1/4"
140	TL3-BFG-40M	8240123420	40	ISO 7-R 1 1/4"
160	TL3-PFG-40H	8240123795	40	ISO 7-R 1 1/4"
180	TL3-PFG-45H	8240123796	45	ISO 7-R 1 1/4"
200	TL3-PFG-50H	8240123797	50	ISO 7-R 1 1/4"
220	TL3-BFG-60M	8240123425	60	ISO 7-R 1 1/4"
240	TL3-PFG-60H	8240123798	60	ISO 7-R 1 1/4"
260	T5-BFG-50M	8240124153	50	ISO 228-G 2" B
280	TL3-PFG-70H	8240123799	70	ISO 7-R 1 1/4"
300	TL3-PFG-70H	8240123799	70	ISO 7-R 1 1/4"

Range di capacità.....10-300 kW  
 Intervallo di temperatura in entrata e in uscita (lato caldo).....70°C-55°C  
 Intervallo di temperatura in entrata e in uscita (lato freddo).....50°C-65°C

Massima perdita di pressione.....50 kPa  
 Materiale della piastra.....Alloy 316  
 Materiale della guarnizione.....NBRP

Carico termico (kW)	Modello Alfa Laval	Codice articolo	N° di piastre	Standard di connessione
10	TL3-BFG-10M	8240123407	10	ISO 7-R 1 1/4"
20	TL3-BFG-15M	8240123409	15	ISO 7-R 1 1/4"
40	TL3-BFG-25M	8240123414	25	ISO 7-R 1 1/4"
60	TL3-BFG-30M	8240123417	30	ISO 7-R 1 1/4"
80	TL3-BFG-40M	8240123420	40	ISO 7-R 1 1/4"
100	TL3-BFG-45M	8240123422	45	ISO 7-R 1 1/4"
120	TL3-BFG-60M	8240123425	60	ISO 7-R 1 1/4"
140	TL3-BFG-60M	8240123425	60	ISO 7-R 1 1/4"
160	TL3-BFG-70M	8240123427	70	ISO 7-R 1 1/4"
180	TL3-BFG-80M	8240123429	80	ISO 7-R 1 1/4"
200	T6-BFM-45H	8240120827	45	DN50/PN10
220	T6-BFM-45H	8240120827	45	DN50/PN10
240	T6-BFM-50H	8240120831	50	DN50/PN10
260	T6-BFM-60H	8240120837	60	DN50/PN10
280	T6-BFM-60H	8240120837	60	DN50/PN10
300	T6-BFM-60H	8240120837	60	DN50/PN10