

# Acqua calda sanitaria

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).....15°C-45°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                  | T2-BFG-10H         | 8240125732      | 10            | ISO 7-R 3/4"            |
| 20                  | T2-BFG-10H         | 8240125732      | 10            | ISO 7-R 3/4"            |
| 40                  | T2-BFG-10H         | 8240125732      | 10            | ISO 7-R 3/4"            |
| 60                  | T2-BFG-15H         | 8240125735      | 15            | ISO 7-R 3/4"            |
| 80                  | T2-BFG-15H         | 8240125735      | 15            | ISO 7-R 3/4"            |
| 100                 | T2-BFG-20H         | 8240125739      | 20            | ISO 7-R 3/4"            |
| 120                 | T2-BFG-25H         | 8240125742      | 25            | ISO 7-R 3/4"            |
| 140                 | M3-FG-20M          | 8240121681      | 20            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 160                 | M3-FG-25M          | 8240121682      | 25            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 180                 | M3-FG-25M          | 8240121682      | 25            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 200                 | M3-FG-30M          | 8240121683      | 30            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 220                 | M3-FG-30M          | 8240121683      | 30            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 240                 | M3-FG-35M          | 8240121684      | 35            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 260                 | M3-FG-40M          | 8240121685      | 40            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 280                 | M3-FG-40M          | 8240121685      | 40            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 300                 | M3-FG-45M          | 8240121686      | 45            | ISO 7-R 1 1/4"          |

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).....15°C-45°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                  | T2-BFG-10H         | 8240125732      | 10            | ISO 7-R 3/4"            |
| 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-20H          | 8240121691      | 20            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 100                 | M3-FG-20H          | 8240121691      | 20            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 120                 | M3-FG-30M          | 8240121683      | 30            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 140                 | M3-FG-30H          | 8240121694      | 30            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 160                 | M3-FG-35H          | 8240121695      | 35            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 180                 | M3-FG-40H          | 8240121696      | 40            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 200                 | M3-FG-45H          | 8240121697      | 45            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 220                 | TL3-PFG-30L        | 8240124073      | 30            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 240                 | TL3-PFG-30L        | 8240124073      | 30            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 260                 | T5-MFG-20M         | 8240124429      | 20            | ISO 228-G 2" B          |
| 280                 | T5-MFG-20M         | 8240124429      | 20            | ISO 228-G 2" B          |
| 300                 | T5-MFG-25M         | 8240124431      | 25            | ISO 228-G 2" B          |

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).....15°C-45°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                  | T2-BFG-10H         | 8240125732      | 10            | ISO 7-R 3/4"            |
| 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                  | T2-BFG-20H         | 8240125739      | 20            | ISO 7-R 3/4"            |
| 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-30M          | 8240121683      | 30            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 160                 | M3-FG-30M          | 8240121683      | 30            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 180                 | M3-FG-35M          | 8240121684      | 35            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 200                 | M3-FG-40M          | 8240121685      | 40            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 220                 | M3-FG-45M          | 8240121686      | 45            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 240                 | TL3-PFG-35L        | 8240124081      | 35            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 260                 | TL3-PFG-40L        | 8240124083      | 40            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 280                 | T5-MFG-30M         | 8240124432      | 30            | ISO 228-G 2" B          |
| 300                 | T5-MFG-30M         | 8240124432      | 30            | ISO 228-G 2" B          |

# Acqua calda sanitaria

Range di capacità.....10-300 kW

Intervallo di temperatura in entrata e in uscita (lato caldo).....45°C-40°C

Intervallo di temperatura in entrata e in uscita (lato freddo).....15°C-40°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                  | T2-BFG-15H         | 8240125735      | 15            | ISO 7-R 3/4"            |
| 20                  | M3-FG-20H          | 8240121691      | 20            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 40                  | M3-FG-35H          | 8240121695      | 35            | ISO 7-R 1 1/4"          |
| 60                  | T5-MFG-20M         | 8240124429      | 20            | ISO 228-G 2" B          |
| 80                  | T5-MFG-25M         | 8240124431      | 25            | ISO 228-G 2" B          |
| 100                 | T5-MFG-30M         | 8240124432      | 30            | ISO 228-G 2" B          |
| 120                 | T5-MFG-40M         | 8240124436      | 40            | ISO 228-G 2" B          |
| 140                 | T5-BFG-50L         | 8240124404      | 50            | ISO 228-G 2" B          |
| 160                 | T5-BFG-60L         | 8240124410      | 60            | ISO 228-G 2" B          |
| 180                 | T5-BFG-70L         | 8240124412      | 70            | ISO 228-G 2" B          |
| 200                 | T6-PFG-40M         | 8240120955      | 40            | DN50/PN10               |
| 220                 | T6-PFG-45M         | 8240120957      | 45            | DN50/PN10               |
| 240                 | T6-PFM-50L         | 8240121005      | 50            | DN50/PN10               |
| 260                 | T6-PFM-60L         | 8240121006      | 60            | DN50/PN10               |
| 280                 | T6-PFM-60L         | 8240121006      | 60            | DN50/PN10               |
| 300                 | T6-PFM-60L         | 8240121006      | 60            | DN50/PN10               |