

EXTRA 2 INOX COMPACT

BOLLITORE IN ACCIAIO INOX 316L CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI INOX 316L



IMPIEGO

Produzione ed accumulo di acqua calda sanitaria (ACS) per locali di altezza ridotta.

MATERIALI E FINITURE

Acciaio Inox AISI 316L idoneo per acqua potabile ai sensi del D. M. n. 174 del 06.04.04

SCAMBIATORE DI CALORE:

2 scambiatori di calore a fascio tubiero in acciaio Inox 316L (superiore diritto - inferiore piegato verso il basso di tipo Antilegionella®)

COIBENTAZIONE (SMONTABILE)

Fibra di poliestere NOFIRE® riciclabile ad elevato isolamento termico e classe di resistenza al fuoco B-s2d0 (EN 13501). Rivestimento esterno in PVC.

PROTEZIONE CATODICA

2 anodi di magnesio.

SCARICO

Scarico attraverso manicotto sul fondo.

GUARNIZIONI-TESTATA DI RINVIO

Guarnizioni in gomma silconica alimentare (D.M. n.174 del 2004); Testata in acciaio al carbonio con trattamento anticorrosivo.

GARANZIA

5 anni (vedi condizioni generali di vendita)

ACCESSORI E RICAMBI

Per l'elenco completo consultare la relativa sezione.

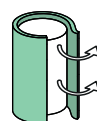


COIBENTAZIONE MORBIDA



EXTRA 2 COMPACT XXC

SUPERFICI SCAMBIATORI INOX 316L



| Modello | Coibentazione MORBIDA SMONTABILE CODICE | SUPERFICI SCAMBIATORI INOX 316L | |
|-------------|--|---------------------------------|-----------|
| | | Inferiore | Superiore |
| | | [m²] | |
| 2500 | 3082052300211 | 5 | 5 |
| 3000 | 3082052300213 | 6 | 6 |
| 4000 | 3082052300215 | 8 | 8 |

RISCALDATORI ELETTRICI

| Mod. | Volume utile integrazione elettrica [lit] | MONOFASE | | | TRIFASE | | | | |
|-------------|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | 1,5 kW | 2 kW | 3 kW | 4 kW | 5 kW | 6 kW | 9 kW | 12 kW |
| | | 5240000000051 | 5240000000052 | 5240000000053 | 5240000000047 | 5240000000048 | 5240000000049 | 5240000000050 | 5240000000031 |
| | | Tempo di riscaldamento con resistenze elettriche da 10 °C a 45 °C [min] | | | | | | | |
| 2500 | 797 | 1428 | 1071 | 714 | 535 | 428 | 357 | 238 | 178 |
| 3000 | 874 | 1565 | 1173 | 782 | 587 | 469 | 391 | 261 | 196 |
| 4000 | 924 | 1655 | 1241 | 828 | 621 | 497 | 414 | 276 | 207 |

Accessori

Centralina Easy Control montata sul bollitore

| CODICE | PER MODELLI |
|---------------|-------------|
| 5005000310002 | XXC |



Termometro con pozzetto

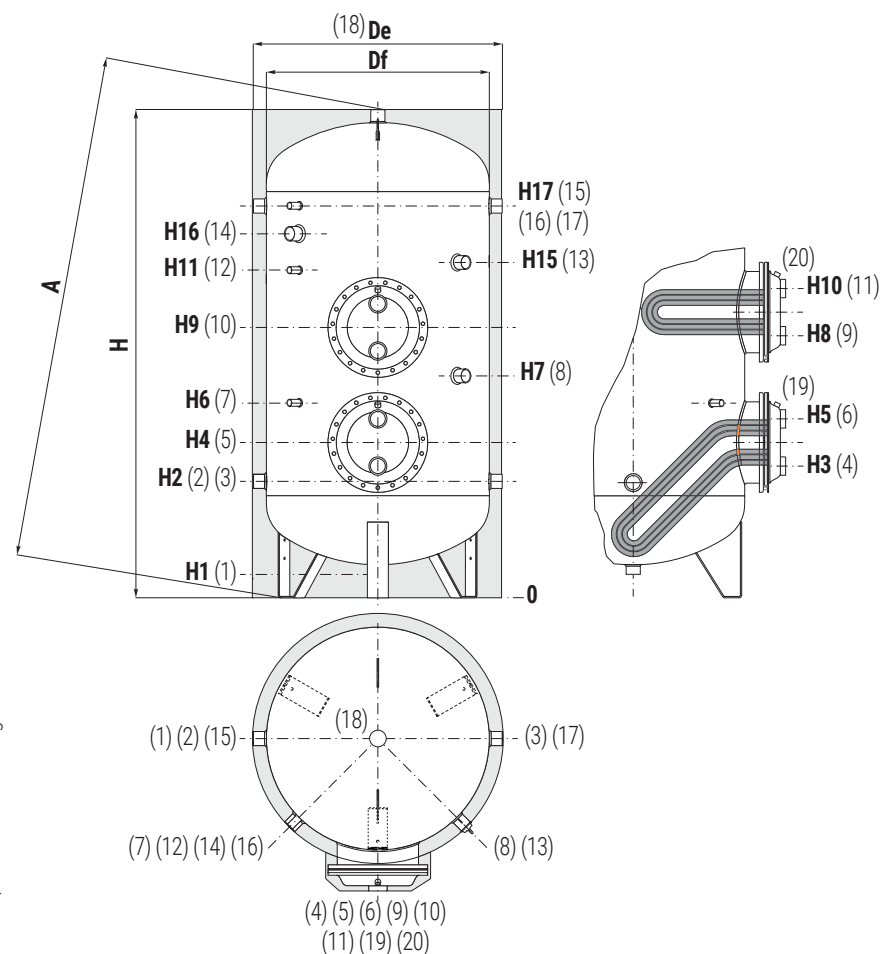
| CODICE |
|-----------------------|
| 5032240000107 |
| Confezione da 5 pezzi |



EXTRA 2 INOX COMPACT

BOLLITORE IN ACCIAIO INOX 316L CON 2 SCAMBIATORI ESTRAIBILI INOX 316L

| ACCUMULO | | SCAMBIATORE | |
|----------|-------|-------------|--------|
| Pmax | Tmax | Pmax | Tmax |
| 6 bar | 95 °C | 12 bar | 110 °C |



| | |
|-------|---|
| 1 | Scarico 1" Gas F |
| 2 | Ingresso acqua sanitaria |
| 3 | Ingresso alternativo acqua sanitaria o connessione per collegamento in serie di più bollitori |
| 4 | Uscita circuito primario scambiatore inferiore |
| 5 | Flangia scambiatore inferiore |
| 6 | Ingresso circuito primario scambiatore inferiore |
| 7-12 | Connessione per strumentazione 1/2" Gas F |
| 8 | Connessione per anodo di magnesio 1"1/4 Gas F |
| 9 | Uscita circuito primario scambiatore superiore |
| 10 | Flangia scambiatore superiore |
| 11 | Ingresso circuito primario scambiatore superiore |
| 13 | Connessione per secondo anodo di magnesio 1"1/4 Gas F |
| 14 | Connessione per integrazione elettrica 2" Gas F |
| 15-17 | Connessione per ricircolo o per prelievo acqua calda sanitaria |
| 16 | Connessione per strumentazione 1/2" Gas F |
| 18 | Uscita acqua calda sanitaria |
| 19-20 | Spurgo scambiatori 3/8" Gas F |

| Modello | Volume [lt] | Df | De | H | A | H1 | H2 | H3 | H4 | H5 | H6 | H7 | H8 | H9 |
|---------|----------------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| 2500 | 2635 | 1400 | 1500 | 2122 | 2251 | 117 | 557 | 677 | 782 | 887 | 957 | 982 | 1257 | 1362 |
| 3000 | 3030 | 1500 | 1600 | 2131 | 2276 | 106 | 556 | 736 | 841 | 946 | 1016 | 981 | 1256 | 1361 |
| 4000 | 4002 | 1600 | 1700 | 2409 | 2555 | 94 | 564 | 744 | 849 | 954 | 1024 | 1029 | 1331 | 1436 |

| Modello | H10 | H11 | H15 | H16 | H17 | 5 10 | 1 | 2-3 15-17 | 4-6 9-11 | 7 12-16 | 8 | 13 | 14 | 19-20 | 18 |
|---------|------|------|------|------|------|--------|-------------------|--------------|-------------|------------|-------|-------|----|-------|----|
| | [mm] | | | | | | Connessioni Gas F | | | | | | | | |
| 2500 | 1537 | 1432 | 1552 | 1501 | 1657 | Øe 430 | 1" | 2" | 2" | 1/2" | 1"1/4 | 1"1/4 | 2" | 3/8" | 2" |
| 3000 | 1466 | 1431 | 1551 | 1500 | 1656 | Øe 430 | 1" | 2" | 2" | 1/2" | 1"1/4 | 1"1/4 | 2" | 3/8" | 2" |
| 4000 | 1716 | 1611 | 1809 | 1732 | 1904 | Øe 430 | 1" | 2" | 2" | 1/2" | 1"1/4 | 1"1/4 | 2" | 3/8" | 2" |