

BOLLY® 2 ST INOX

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



IMPIEGO

Produzione ed accumulo di acqua calda sanitaria (ACS).

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 fissi in acciaio inox 316L

COIBENTAZIONE

RIGIDA: poliuretano espanso ad elevato isolamento termico.

MORBIDA 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

Anodo di magnesio.

SCARICO

Scarico attraverso manicotto sul fondo

GUARNIZIONI-TESTATA DI RINVIO

Guarnizioni in gomma siliconica alimentare (D.M. n.174 del 2004); Controflangia d'ispezione in acciaio inox.

GARANZIA

5 anni (vedi condizioni generali di vendita)

ACCESSORI E RICAMBI

Per l'elenco completo consultare la relativa sezione.

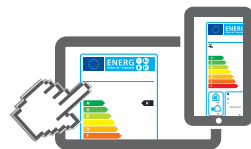


SPEDIZIONE IN 1-5 GG.

COIBENTAZIONE RIGIDA

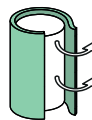


COIBENTAZIONE MORBIDA




www.cordivari.it/erp


Configuratore energetico per etichetta ErP Ecodesign



BOLLY® 2 ST XB

Modello	Coibentazione RIGIDA CODICE	SUPERFICI SCAMBIATORI INOX 316L		CLASSE ENERGETICA 
		Superiore	Inferiore	
150	3135052010351	0,4	0,6	B
200	3135052010352	0,5	1	B
300	3135052010353	0,85	1,5	B
400	3135052010324	1	1,8	C
500	3135052010355	1,2	2,1	C

BOLLY® 2 ST XC

Modello	Coibentazione MORBIDA SMONTABILE CODICE	SUPERFICI SCAMBIATORI INOX 316L		CLASSE ENERGETICA 
		Superiore	Inferiore	
800	3133052010076	1,5	2,7	C
1000	3133052010077	1,8	3,4	C
1300	3133052010078	2,1	3,7	C
1500	3133052010079	2,1	3,7	C
2000	3133052010080	2,3	4,1	C

RISCALDATORI ELETTRICI

Mod. Volume utile integrazione elettrica [lit]

150	42
200	72
300	113
400	167
500	184
800	313
1000	383
1300	500
1500	557
2000	835

MONOFASE

1,5 kW	2 kW	3 kW
52400000000051	52400000000052	52400000000053
Tempo di riscaldamento con resistenze elettriche da 10 °C a 45 °C [min]		
76	57	38
128	96	64
202	152	101
299	225	150
329	247	165
560	420	280
686	514	343
896	672	448
998	749	499
1495	1121	747

TRIFASE

4 kW	5 kW	6 kW	9 kW	12 kW
52400000000047	52400000000048	52400000000049	52400000000050	52400000000031
Tempo di riscaldamento con resistenze elettriche da 10 °C a 45 °C [min]				
//	//	//	//	//
//	//	//	//	//
//	//	//	//	//
//	//	//	//	//
//	//	//	//	//
257	206	171	114	86
336	269	224	149	112
374	299	250	166	125
560	448	374	249	187

Accessori

Centralina Easy Control montata sul bollitore

CODICE	PER MODELLI
5005000310002	XC
5005000310003	XB



Termometro con pozzetto

CODICE
5032240000107
Confezione da 5 pezzi



BOLLY® 2 ST INOX

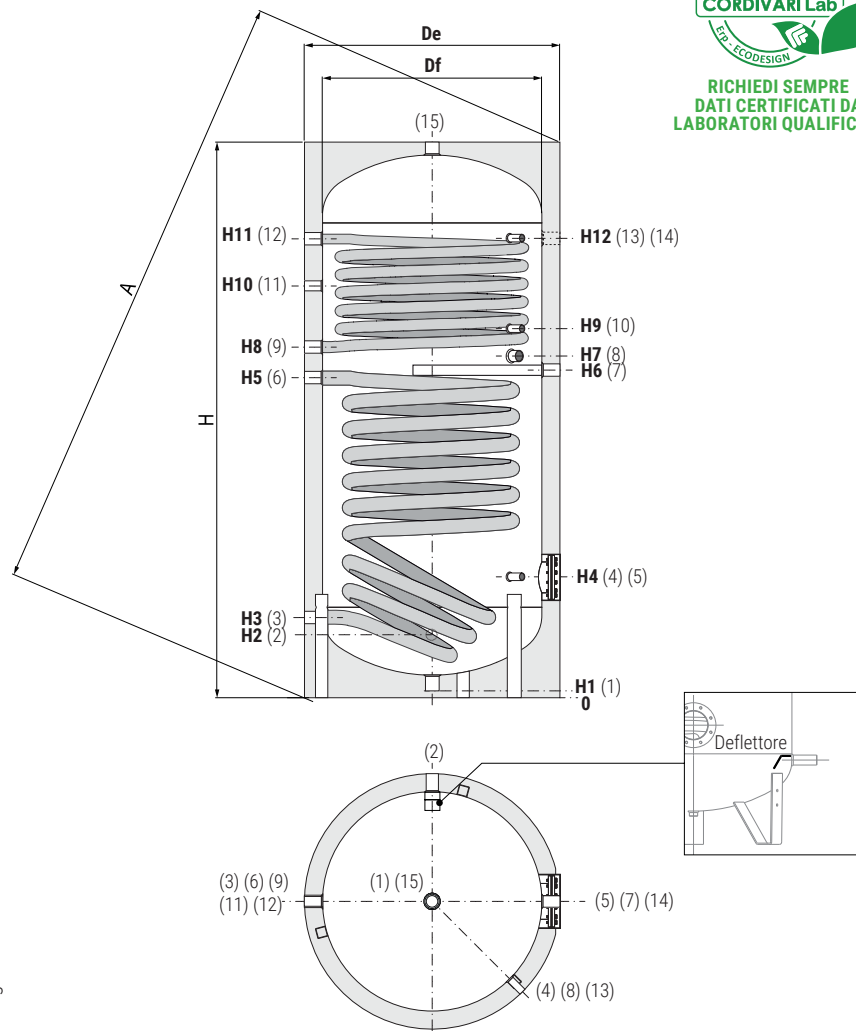
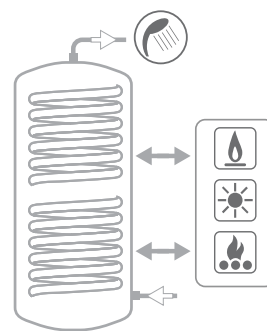
BOLLITORE IN ACCIAIO INOX 316L CON 2 SCAMBIATORI FISSI INOX 316L

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

CORDIVARI Lab
TÜV Rheinland
Energie und Umwelt GmbH
dichiara che le procedure di testing e il laboratorio della Cordivari sono qualificati per l'esecuzione in conformità alla norma EN 15332 indicata dalla direttiva ErP Ecodesign



RICHIEDI SEMPRE DATI CERTIFICATI DA LABORATORI QUALIFICATI



- 1 Scarico
- 2 Ingresso acqua sanitaria
- 3 Uscita circuito primario
- 4 Connessione per strumentazione 1/2" Gas F
- 5 Flangia di ispezione Ø 120 mm
Per modelli >1000 connessione Ø 160 mm
- 6 Ingresso circuito primario 1" 1/4 Gas F
- 7 Connessione per anodo di magnesio 1" 1/4 Gas F
- 8 Connessione per integrazione elettrica 1" 1/2 Gas F
Per modelli >500 connessione 2" Gas F
- 9 Uscita scambiatore superiore
- 10 Connessione per strumentazione 1/2" Gas F
- 11 Connessione per ricircolo
- 12 Ingresso scambiatore superiore
- 13 Connessione per strumentazione 1/2" Gas F
- 14 Connessione per secondo anodo di magnesio 1" 1/4 Gas F
(solo su modelli > 500)
- 15 Uscita acqua calda sanitaria

COIBENTAZIONE RIGIDA (XB)

Modello	Volume	Df	De	H	A	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	1	2	8	3-6 9-12	11	15
	[lt]	[mm]																Connessioni Gas F					
150	149	400	500	1426	1511	71	199	276	316	766	816	886	946	995	1066	1186	1186	1/2"	3/4"	1" 1/2	1"	3/4"	1"
200	191	450	550	1446	1547	71	209	296	326	822	866	926	971	1056	1100	1206	1206	1/2"	3/4"	1" 1/2	1"	3/4"	1"
300	293	550	650	1501	1636	76	236	326	386	847	886	946	996	1072	1116	1236	1236	1/2"	1"	1" 1/2	1"	1"	1"
400	425	600	700	1776	1909	71	246	346	395	998	1026	1086	1132	1264	1331	1475	1486	1/2"	1"	1" 1/2	1"	1"	1"
500	503	650	750	1796	1946	71	256	356	411	1046	1086	1154	1196	1274	1341	1485	1496	1/2"	1"	1" 1/2	1"	1"	1"

COIBENTAZIONE MORBIDA (XC)

Modello	Volume	Df	De	H	A	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	1	2	8	3-6 9-12	11	15
	[lt]	[mm]																Connessioni Gas F					
800	759	790	1010	1943	1968	114	323	423	478	998	1043	1113	1163	1260	1331	1475	1533	3/4"	1"	2"	1" 1/4	1"	1" 1/4
1000	902	800	1020	2192	2231	112	317	422	487	1266	1292	1347	1382	1442	1567	1802	1802	3/4"	1"	2"	1" 1/4	1"	1" 1/4
1300	1272	950	1210	2213	2269	118	313	438	483	1213	1248	1318	1368	1427	1578	1788	1798	1"	1" 1/4	2"	1" 1/4	2"	2"
1500	1398	1000	1260	2197	2260	93	327	452	497	1227	1242	1302	1332	1462	1542	1752	1762	1"	2"	2"	1" 1/4	2"	2"
2000	2018	1250	1510	2070	2204	85	350	475	520	1035	1065	1160	1215	1345	1390	1565	1575	1"	2"	2"	1" 1/4	2"	2"