

ARIA COMPRESSA P.E.D. OR

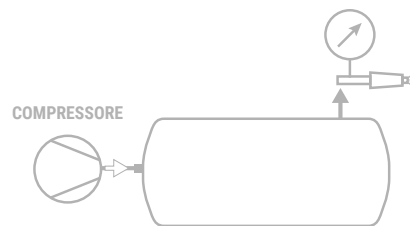
SERBATOI COLLAUDATI PER ARIA COMPRESSA - AZOTO (DIRETTIVA 2014/68/UE - P.E.D.)



CE

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

Tmax
-10/+100 °C



INFORMAZIONI TECNICHE

I Serbatoi per Aria Compressa hanno la funzione di consentire prelievi momentanei superiori all'erogazione del/i compressore/i senza significative riduzioni della pressione della rete di distribuzione.

Costruiti in acciaio al carbonio, a scelta nella versione verniciata, zincata e verniciata con trattamento interno Polywarm® idoneo per uso alimentare ai sensi del D.M. nr. 174 del 06/04/2004.

IMPIEGO

Accumulo e distribuzione di aria compressa a temperatura ambiente.

MATERIALE

- Acciaio al carbonio verniciato (colore standard RAL 5002 -Blu). Altri colori su richiesta: RAL 5015 - Celeste / RAL 3000 - Rosso / RAL 1021 - Giallo
- Acciaio al carbonio zincato a caldo mediante immersione in bagno di zinco fuso.
- Acciaio al carbonio verniciato esterno, con trattamento interno alimentare Polywarm®

CERTIFICAZIONE

I Serbatoi per Aria Compressa sono prodotti nel rispetto della Direttiva 2014/68/

UE (P.E.D.)

Su di essi è apposta (sotto sorveglianza dell'Ente Notificato) marcatura CE relativa alla rispettiva direttiva di competenza.

- Fluido in pressione: aria / azoto
- Gruppo Fluido: 2
- Pressione massima esercizio: (vedi tabella)
- Temperatura: -10/+100 °C

DOCUMENTAZIONE A CORREDO

- Certificazione CE - Istruzioni d'uso

I MODELLI DELLA VERSIONE ZINCATO:

- 1500 (8 BAR)
- DA 100 A 900 (11 BAR)
- 1000 (12 BAR)
- DA 200 A 500 (15 BAR)

GODONO DELL'ESCLUSIONE DALLA RIQUALIFICAZIONE PERIODICA (ART.11 DEL DM 329/04)

ZINCATO / VERNICIATO



(*) Altri colori su richiesta:

RAL 5015 Celeste / RAL 3000 Rosso / RAL 1021 Giallo

TRATTAMENTO ALIMENTARE



(*) Altri colori su richiesta:

RAL 5015 Celeste / RAL 3000 Rosso / RAL 1021 Giallo

2014/68/CE-P.E.D.

SERBATOIO ARIA COMPRESSA ORIZZONTALE

Modello	Pressione [Bar]	ZINCATO	VERNICIATO - RAL 5002 BLU (*)
		CODICE	CODICE
1500	8	3054170990001	3054171340001
2000		3054170990002	3054171340002
3000		3054170990004	3054171340054
4000		3054170990005	3054171340005
5000		3054170990006	3054171340006
8000		3054170990007	/
10000		3054170990008	/
100		11	3053170990101
200	3053170990102		3053171340111
270	3053170990103		3053171340112
500	3053170990104		3053171340113
710	3053170990105		3053171340114
900	3053170990106		3053171340115
1000	3054170990611		3054171340067
1500	3054170990011		3054171340011
2000	12	3054170990012	3054171340012
2500		3054170990013	3054171340013
3000		3054170990020	3054171340064
4000		3054170990015	3054171340015
5000		3054170990016	3054171340016
8000		3054170990017	/
10000		3054170990018	/
200		15	3053170990107
270	3053170990108		3053171340117
500	3053170990109		3053171340118

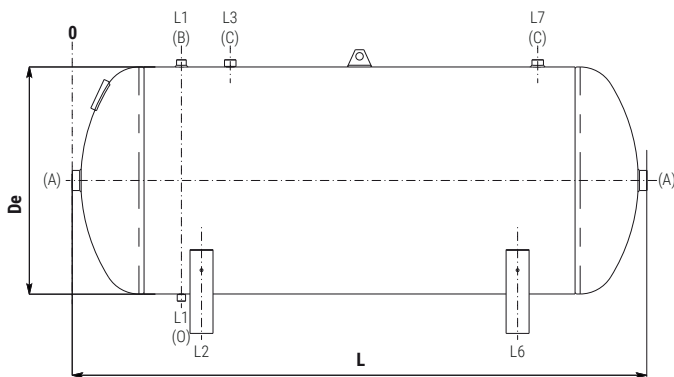
SERBATOIO ARIA COMPRESSA ORIZZONTALE- POLYWARM® (2014/68/CE-P.E.D.)

Pressione [Bar]	VERNICIATO RAL 5002 BLU (*) - TRATTAMENTO ALIM. INTERNO
8	(su richiesta) da 1500 a 5000
11	(su richiesta) da 100 a 900
12	(su richiesta) da 1000 a 5000
15	(su richiesta) da 200 a 500

ARIA COMPRESSA P.E.D. OR

SERBATOI COLLAUDATI PER ARIA COMPRESSA - AZOTO (DIRETTIVA 2014/68/UE - P.E.D.)

MODELLI DAL 100 AL 900



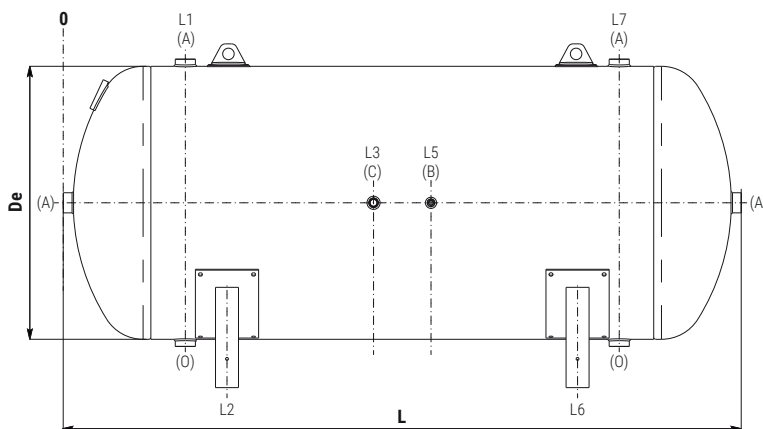
A Alimentazione-utilizzo

B Valvola di sicurezza

C Strumentazione

O Scarico

MODELLI DAL 1000 AL 5000



Modello	Pressione servizio [bar]	De	L	L1	L2	L3	L5	L6	L7	H1	H2	H3	A	B	C
		[mm]											Connessioni Gas F		
1500	8	950	2360	420	565	1080	1280	1795	1940	117	640	1196	2"	2"	3/8" 3/4"
2000		1100	2450	470	615	1125	1325	1835	1980	100	700	1330	2"	2"	3/8" 3/4"
3000		1200	2770	550	700	1285	1485	2070	2220	140	784	1480	2"	3"	3/8" 3/4"
4000		1450	2890	600	750	1345	1545	2140	2290	122	887	1670	2"	3"	3/8" 3/4"
5000		1450	3390	600	750	1595	1795	2640	2790	122	887	1670	2"	3"	3/8" 3/4"
8000		1650	3990	700	860	2495	2745	3130	3290	240	1100	2100	2"	4"	3/8" 3/4"
10000	1650	4990	700	860	3150	3400	4130	4290	240	1100	2100	2"	4"	3/8" 3/4"	
100	11	400	950	225	310	340	-	640	725	80	305	566	2"	1/2"	3/8" 3/4"
200		450	1340	235	350	390	-	990	1105	80	330	615	2"	1/2"	3/8" 3/4"
270		500	1620	250	365	405	-	1255	1370	130	407	717	2"	1/2"	3/8" 3/4"
500		650	1700	295	400	440	-	1300	1405	130	480	870	2"	1/2"	3/8" 1"
710		790	1700	380	450	500	-	1250	1320	110	532	987	2"	1"	3/8" 1/2"
900		790	2000	380	450	550	-	1550	1620	110	532	987	2"	1"	3/8" 1/2"
1000	790	2250	350	570	1025	1225	1680	1900	110	532	987	2"	2"	3/8" 3/4"	
1500	12	950	2360	420	565	2260	2460	1795	1940	117	640	1196	2"	2"	3/8" 3/4"
2000		1100	2450	470	615	2350	2550	1835	1980	100	700	1330	2"	2"	3/8" 3/4"
2500		1200	2520	510	655	2420	2620	1865	2010	140	800	1480	2"	3"	3/8" 3/4"
3000		1200	2770	550	700	2670	2870	2070	2220	140	784	1480	2"	3"	3/8" 3/4"
4000		1450	2890	600	750	2790	2990	2140	2290	122	887	1670	2"	3"	3/8" 3/4"
5000		1450	3390	600	750	3290	3490	2640	2790	122	887	1670	2"	3"	3/8" 3/4"
8000	1650	3990	700	860	2495	2745	3130	3290	240	1100	2100	2"	4"	3/8" 3/4"	
10000	1650	4990	700	860	3150	3400	4130	4290	240	1100	2100	2"	4"	3/8" 3/4"	
200	15	450	1340	235	350	390	-	990	1105	80	330	615	2"	1/2"	3/8" 3/4"
270		500	1620	250	365	405	-	1255	1370	130	407	717	2"	1/2"	3/8" 3/4"
500		650	1700	295	400	440	-	1300	1405	130	480	870	2"	1/2"	3/8" 1"