

SERBATOI ARIA -10°C

VERTICALI PER VUOTO VERNICIATI

Materiale

Acciaio al carbonio

Fluido contenuto

Aria compressa / Azoto (gruppo 2)

Trattamento

Verniciatura esterna di colore
Blu RAL 5015 (standard)

Su richiesta

Versione orizzontale

Direttiva

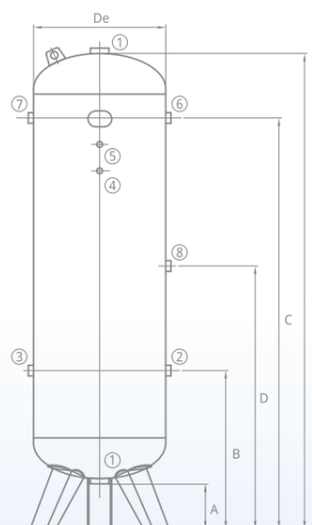
Pressione di esercizio

Temperatura di esercizio

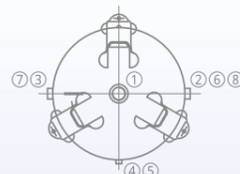
Collaudo costruttore

-1 bar

-10 +120°C



La creazione di vuoto artificiale è necessaria in alcune produzioni industriali per impedire processi chimici o fisici causati dall'azione di gas atmosferici.



I recipienti sono utilizzati per ricreare ambienti dove la pressione gassosa sia minore di quella atmosferica. I serbatoi per vuoto non sono soggetti ad alcuna direttiva pertanto sono esclusi dalla marcatura CE.

Tutti i serbatoi sono forniti con regolare targa, dove indichiamo il nome del costruttore, la temperatura di esercizio, la pressione di esercizio ed il numero seriale del prodotto.

CODICE	Direttiva	Capacità nominale	Pressione esercizio	De	A	B	C	D	L	1	2	3	4	5	6	7-8	Peso
		lt	bar	mm	mm	mm	mm	mm	mm	inch	kg						

RAL 5015*

VAC00041	=====	100	-1	370	180	355	1055	=	1213	2"	3/4"	=	3/8"	3/8"	=	3/4"	40
VAC00012	=====	270	-1	500	170	599	1304	=	1648	2"	1"	1"	=	3/8"	1"	=	101
VAC00005	=====	500	-1	600	155	785	1665	=	2050	2"	2"	2"	=	3/8"	2"	2"	145
VAC00004	=====	1000	-1	800	145	760	1700	=	2350	2"	2"	2"	3/8"	3/8"	2"	2"	245
VAC00006	=====	2000	-1	1100	200	770	1970	=	2490	2"	2"	2"	1/2"	1/2"	2"	2"	450
VAC00013	=====	3000	-1	1200	140	830	2250	1540	2990	2"	2"	2"	1/2"	1/2"	2"	2"	630

SERBATOI ARIA -10°C

VERTICALI PER AUTOCLAVE IN PRESSIONE ZINCATI

Materiale

Acciaio al carbonio zincabile

Fluido contenuto

Aria compressa / Acqua (gruppo 2)

Trattamento

Trattamento interno ed esterno
di zincatura a bagno caldo

Su richiesta

Versione orizzontale

Direttiva

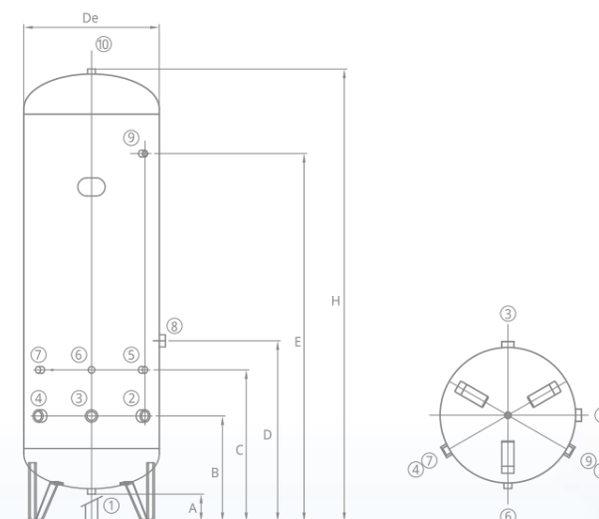
Pressione di esercizio

Temperatura di esercizio

2014/68/UE(PED)

8 bar

-10 +50°C



CODICE	Direttiva	Capacità nominale	Pressione esercizio	De	A	B	C	D	E	H	1	2-3-4	5-6-7	8	9	10	Peso
		lt	bar	mm	inch	inch	inch	inch	inch	inch	kg						

ZINCATO

VEC01254	2014/68/UE(PED)	100	8	370	85	345	515	615	815	1145	2"	1"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	34
VEC01256	2014/68/UE(PED)	200	8	446	80	360	684	784	1184	1488	2"	1"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	57
VEC01257	2014/68/UE(PED)	200	8	500	80	360	669	769	1160	1461	2"	1"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	59
VEC01259	2014/68/UE(PED)	300	8	500	130	425	856	956	1356	1782	2"	1 1/4"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	73
VEC01260	2014/68/UE(PED)	300	8	550	130	432	732	832	1225	1530	2"	1 1/4"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	73
VEC01261	2014/68/UE(PED)	500	8	600	120	440	944	1044	1594	1968	2"	1 1/2"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	106
VEC01262	2014/68/UE(PED)	500	8	650	120	440	840	940	1490	1802	2"	1 1/2"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	94
VEC01264	2014/68/UE(PED)	750	8	750	100	500	950	1050	1700	1984	2"	2"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	125
VEC01265	2014/68/UE(PED)	750	8	800	110	465	865	965	1430	1820	2"	2"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	127
VEC01266	2014/68/UE(PED)	1000	8	800	115	525	1025	1125	1875	2319	2"	2"	1/2"	1 1/4"	1/2"	2"	189