

PRESSIONE	TEMPERATURA
Pmax 6 bar	-10/+50°C



litri	AAR Z VT B (COIBENTAZIONE BOX)
100	3001162310001
200	3001162310002
300	3001162310003
500	3001162310004
750	3001162310005
1000	3001162310006

INFORMAZIONI TECNICHE

Gli Accumulatori Acqua Refrigerata AAR Z VT B sono progettati per essere installati negli impianti di condizionamento allo scopo di aumentarne l'inerzia termica e, in quelli a basso contenuto d'acqua minimizzare, il numero di avviamenti orari del gruppo frigorifero a salvaguardia della durata dello stesso.

Tali prodotti sono costruiti in acciaio al carbonio zincato.

IMPIEGO

Accumulo di acqua fredda per impianti di condizionamento

TRATTAMENTO ANTICORROSIVO

Zincatura a caldo a protezione di tutte le superfici del bollitore.

Il processo di lavorazione avviene mediante l'immersione del manufatto in un bagno di zinco fuso di purezza non inferiore al 98,25% (Uni EN 1179)

COIBENTAZIONE

Polietilene espanso rigido (conduttività 0,035 W/mK) ecologico esente da gas dannosi per l'ozono.

Le superfici sono trattate con uno speciale distaccante che facilita la rimozione della coibentazione alla fine della vita tecnica dell'apparecchio.

RIVESTIMENTO ESTERNO

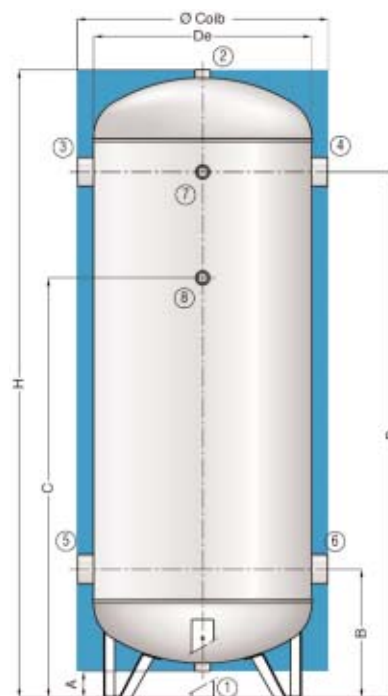
Lamierino zincato preverniciato colore grigio.

GARANZIA 2 ANNI

Vedi condizioni generali di vendita.

Conessioni

- 1 Scarico
- 2 Valvola di sicurezza
- 3
- 4 Conessioni all'impianto
- 5
- 6
- 7 Strumentazione
- 8



Capacità nominale	De	Ø COIB.	H	A	B	C	D	E	Conessioni gas femmina		
									1-2	3-4-5-6	7-8
[mm]											
100	400	457	1020	75	295	600	800	1020	1"1/4	1"1/2	-
200	450	513	1400	70	300	A930	1180	1400	1"1/4	1"1/2	-
300	550	620	1525	130	408	998	1248	1525	1"1/4	2"	1/2"
500	650	720	1820	120	445	1245	1495	1820	1"1/4	3"	-
750	750	830	2115	105	460	1460	1760	2115	1"1/4	3"	-
1000	850	930	2115	95	475	1475	1775	2155	1"1/2	3"	-