

PRESSIONE	TEMPERATURA
<b>P<sub>max</sub> 6 bar</b>	-10/+50°C

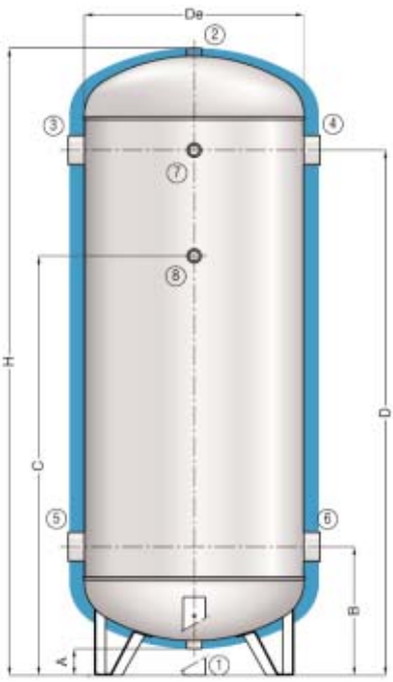
litri	AAR Z VT (VERSIONE NUDA)		AAR Z VT C16 (CON COIBENTAZIONE 16 MM AUTOESTINGUENTE)		AAR Z VT C20 (CON COIBENTAZIONE 20 MM NON AUTOESTINGUENTE)	
	CODICE		CODICE		CODICE	
100	3001161990001		3001162120001		3001162130001	
200	3001161990002		3001162120002		3001162130002	
300	3001161990003		3001162120003		3001162130003	
500	3001161990004		3001162120004		3001162130004	
750	3001161990005		3001162120005		3001162130005	
1000	3001161990006		3001162120006		3001162130006	
1500	3001161990007		3001162120007		3001162130007	
2000	3001161990008		3001162120008		3001162130008	
3000	3001161990010		3001162120009		3001162130009	
4000	3001161990011		3001162120010		3001162130010	
5000	3001161990012		3001162120011		3001162130011	
5000	3001161990013		3001162120012		3001162130012	



<p><b>INFORMAZIONI TECNICHE</b> Gli Accumulatori Acqua Refrigerata AAR Z VT/C16/C20 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.</p> <p>Tali prodotti sono costruiti in acciaio al carbonio zincato.</p>	<p><b>IMPIEGO</b> Accumulo di acqua fredda per impianti di condizionamento</p> <p><b>TRATTAMENTO ANTICORROSIVO</b> 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)</p>	<p><b>COIBENTAZIONE</b> Polietilene espanso a cellule chiuse anticondensa. Versione autoestinguente mm 16, Classe 1. Versione non autoestinguente mm 20</p> <p><b>RIVESTIMENTO ESTERNO</b> Scai colore blu e rosette in PVS nero a finitura degli attaches.</p> <p><b>GARANZIA 2 ANNI</b> Vedi condizioni generali di vendita.</p>
---	--	--

**Connessioni**

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



Capacità nominale	De	H	A	B	C	D	E	1-2	3-4-5-6	7-8
	[mm]							Connessioni gas femmina		
100	400	1020	75	295	600	800	1020	1"1/4	1"1/2	1/2"
200	450	1400	70	300	930	1180	1400	1"1/4	1"1/2	1/2"
300	550	1525	130	408	998	1248	1525	1"1/4	2"	1/2"
500	650	1820	120	445	1245	1495	1820	1"1/4	3"	1/2"
750	750	2115	105	460	1460	1760	2115	1"1/4	3"	1/2"
1000	850	2155	95	475	1475	1775	2155	1"1/2	3"	1/2"
1500	950	2463	91	522	1732	2032	2463	2"	3"	1/2"
2000	1100	2520	70	540	1750	2050	2520	2"	3"	1/2"
3000	1250	2895	115	655	1955	2355	2895	2"	4"	1/2"
4000	1450	2945	65	635	1955	2355	2945	2"	4"	1/2"
5000	1450	3490	100	695	2495	2895	3490	2"	4"	1/2"
5000	1600	3020	70	695	1995	2395	3020	2"	4"	1/2"