

AR

БАКИ-АККУМУЛЯТОРЫ ДЛЯ ОХЛАЖДЁННОЙ ВОДЫ ВНЕШНЕЕ ПОКРЫТИЕ ИЗ ГОФРИРОВАННОГО АЛЮМИНИЯ



Использование:
Используются в установках кондиционирования воздуха для аккумуляции воды для поддержания средней постоянной температуры и ограничения срабатываний компрессора
Рабочая температура: 7 ч 12°C (мин. ?10°C)
Рабочее давление
Макс. 6 бар

АНТИКОРРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ
Горячее цинкование согласно UNI EN ISO 1461

Изоляция
Жёсткий полиуретан толщиной 30 мм (PUR 30), Он гарантирует тепловую изоляцию и защиту против конденсата,

Внешнее покрытие
Гофрированный алюминий толщиной 0,4 мм.

Упаковка
Полиэтилен с воздушной подушкой

ТИП	КОД	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм							Ø СОЕД. e-s1-u	ВЕС КГ
		A	B	C	Ø D	H	H1	L		
100	AR 0100	265	790	175	460	995	610	900	1" 1/4	22
200	AR 0200	300	1160	210	510	1360	660	1270	1" 1/2	35
300	AR 0300	305	1165	215	610	1395	760	1310	2"	45
500	AR 0500	335	1415	245	710	1670	860	1590	3"	75
750	AR 0750	385	1535	295	810	1840	960	1760	3"	105
1000	AR 1000	400	1690	310	860	2020	1010	1930	3"	120
1500	AR 1500 A	450	2010	335	1010	2400	1165	2285	3"	220
2000	AR 2000 A	465	2025	370	1160	2450	1295	2355	3"	265

ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ исполнение код ARO

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ПО ЗАПРОСУ (1)		
КОД	Технические характеристики	
AFZ 032	Фланцевое соединение DN 32 PN 16 UNI 2278 приваренное и оцинкованное через электролитический процесс для соединения Ø 1" 1/4	
AFZ 040	Фланцевое соединение DN 40 PN 16 UNI 2278 приваренное и оцинкованное через электролитический процесс для соединения Ø 1" 1/2	
AFZ 050	Фланцевое соединение DN 50 PN 16 UNI 2278 приваренное и оцинкованное через электролитический процесс для соединения Ø 2"	
AFZ 080	Фланцевое соединение DN 80 PN 16 UNI 2278 приваренное и оцинкованное через электролитический процесс для соединения Ø 3"	

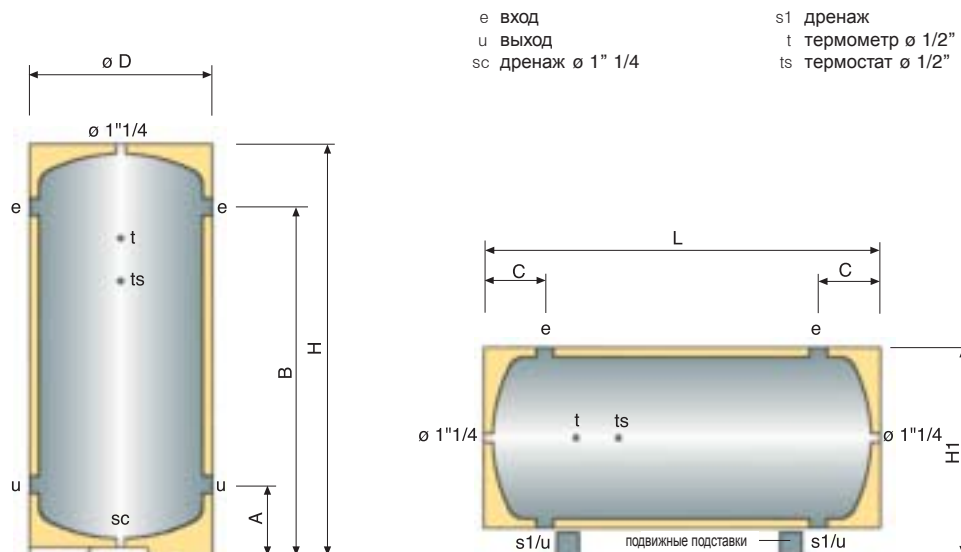
(1) Отдельная поставка, НЕ ВХОДЯТ В МОНТАЖ

П.Е.Д. Оборудование отвечает нормам Пар. 3.3 европейского предписания N° 97/23/CE.

АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ГАРАНТИЯ
3 года

20

Каталог 2005
ZANI



AR

ARO