

БАКИ-АККУМУЛЯТОРЫ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ С ПОКРЫТИЕМ SmaltoPLAST® И ГИБКОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ

ACS

Объем, л	Код	EUR без НДС	Код	EUR без НДС	Габаритные размеры, мм								Присоединенные размеры ас-аф	Тип анода	Вес кг
					A	B	C	∅ D	H	H1	L	N			
1500	ACS 1500	2769	ACSF 1500	3040	435	955	2055	950	2400	1155	2285	315	2"	2xAMS 4	200
2000	ACS 2000	3121	ACSF 2000	3409	450	1040	2070	1100	2450	1285	2355	350	2"	2xAMS 4	235
2500	ACS 2500	3648	ACSF 2500	3921	510	1100	2180	1200	2540	1375	2410	380	2"	2xAMS 4	270
3000	ACS 3000	3953	ACSF 3000	4241	520	1110	2190	1300	2570	1460	2450	400	2"	2xAMS 8	300
4000	ACS 4000	5344	ACSF 4000	5568	570	1240	2440	1400	2870	1565	2720	440	2" 1/2	2xAMS 8	400
5000	ACS 5000	6161	ACSF 5000	6385	580	1250	2450	1600	2920	1780	2780	470	2" 1/2	2xAMS 8	470

Горизонтальное исполнение: код ACSO-P; увеличение цены на 12%.



ПРИМЕНЕНИЕ

Накопление горячей питьевой воды.
Рабочая температура: макс. 80°C.
Рабочее давление: макс. 6/8 бар.

АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ SmaltoPLAST

Термопластиковое покрытие пригодное для контакта с питьевой водой; серый цвет RAL 7038.

ИЗОЛЯЦИЯ

Гибкий полиуретан, толщина 50 mm (PUF 50).

ТИП ВНЕШНЕГО ПОКРЫТИЯ

Серый цвет RAL 7038.

КАТОДНАЯ ЗАЩИТА



Магнeвые аноды (AMS) из специального сплава AZ 63, с приваренной пробкой.

УПАКОВКА

Полиэтилен с воздушной подушкой.



АНТИКОРРОЗИОННАЯ ГАРАНТИЯ 3 года.

80°C 6/8 бар

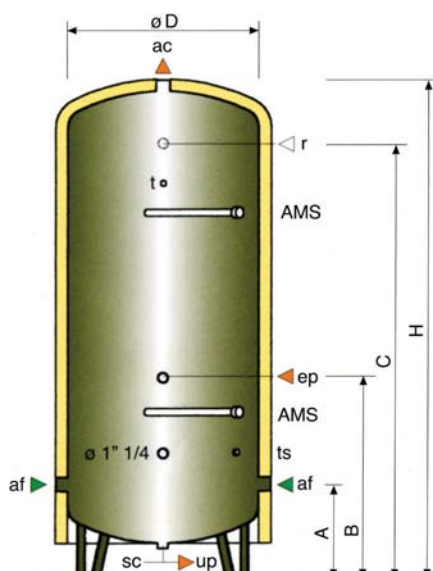
ИЗГОТОВЛЕНИЕ БАКОВ С БОЛЕЕ ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ ПОД ЗАКАЗ

БАК АККУМУЛЯТОР



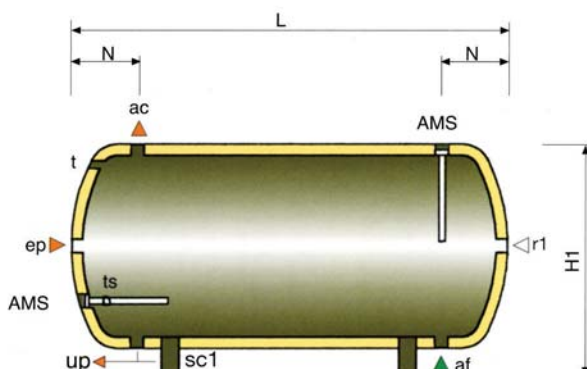
ACSF

со смотровым люком для ревизии, также пригодным для установки спирального теплообменника.



ACS

- ас горячая вода
- аф холодная вода
- ер вход подготовленной воды
- ур выход подготовленной воды
- г рециркуляция (∅ 3/4" до 1000 л, ∅ 1 1/4" >1000 л)
- sc дренаж (∅ 1 1/4" до 2000 л, ∅ 2" >2000 л)
- r1 рециркуляция 1 1/4"
- AMS магнeвый анод с приваренной пробкой
- t термометр ∅ 1/2"
- ts термостат ∅ 1/2"
- sc1 дренаж ∅ 1 1/4"



ACSO