



НЕЕМАЙЛИРАНИ БУФЕРНИ СЪДОВЕ С ЧЕРЕН И НЕРЪЖДАЕМ ТОПЛООБМЕННИК			
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ			
Модел	...	BCWS 300K	BCWS 500K80
Обемна група	...	300	500
Клас на ЕЕ	...	B	B
Загуби при нулев товар	W	51	72
Номинално налягане	MPa	0.3	0.3
Вместимост	L	247	443
Дебелина на изолацията	mm	85	80
Бруто тегло	kg	75	146
ТОПЛООБМЕННИЦИ			
Площ S1	m ²	1.12	1.85
Вместимост S1	L	5.44	12.15
Пад на налягането S1	mbar	50	40
Площ топлообменник Б.Г.В	m ²	3.03	4.65
Вместимост топлообменник Б.Г.В	L	16.64	25.72
СВЪРЗВАНЕ			
1: Вход / изход		G1 1/2 F	G2 F
2: S1		G3/4 F	G1 F
4: Топлообменник БГВ		G1 F	G1 F
5: Муфа за термостат		G1/2 F	G1/2 F
6: Допълнителна муфа		G1 1/2 F	G1 1/2 F
7: Вход / изход		G3/4 F	G1 1/4 F
РАЗМЕРИ			
A	mm	205	220
B	mm	235	260
C	mm	835	960
D	mm	670	800
F	mm	575	635
G	mm	85	80
H	mm	1595	1765
I	mm	530	630
K	mm	945	1045
L	mm	1315	1460