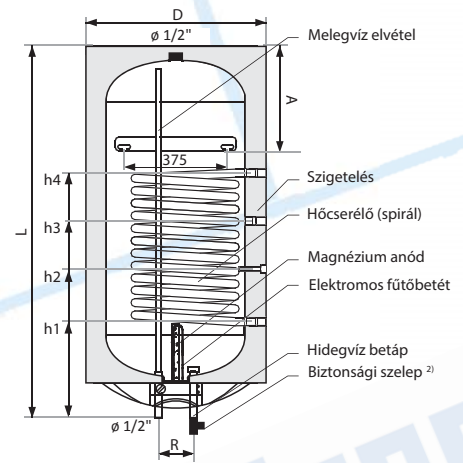


PLUS széria: függőleges, fali típusok, fűtőbetét, 1 hőcserélő

Fali típus		PLUS-80	PLUS-100	PLUS-120	PLUS-140
Névleges űrtartalom	l	90	108	120	139
Nettó űrtartalom ³⁾	l	85	104	113	133
Max. üzemi nyomás - tároló (0,1MPa=1bar)	MPa	0,6	0,6	0,6	0,6
Max. üzemi nyomás - hőcserélő (0,1MPa=1bar)	MPa	0,6	0,6	0,6	0,6
Hőcserélő felület	m ²	0,6	0,6	0,95	0,95
Hőcserélő teljesítmény (70/10/45°C)	kW	16	16	23	23
Tartós teljesítmény	l/h	390	390	560	560
Hőcserélő teljesítmény (80/10/45°C)	kW	21,1	21,1	30,4	30,4
Tartós teljesítmény	l/h	510	510	740	740
Daily power consumption ¹⁾	kWh/24h	1,6	2,0	2,4	2,8
Elektromos fűtőbetét teljesítménye	kW	1,5	1,5	2,0	2,0
Hőmérsékleti szabályzási tartomány	°C	Digitális kijelzővel 5÷75 (10 ÷ 65 manuális)			
Felfűtési idő 40°C-ig	h	1,6	2,0	1,9	2,2
Szükséges térfogatáram - kazán	m ³ /h	2,5	2,5	2,5	2,6
Magnézium anód	M8 menetes szárral	mm	25x390	25x390	25x390
h1- Hőcserélő visszatérő - Ø 3/4"	mm	180	180	180	180
h2- Merülőhüvely - Ø 3/8"	mm	305	305	380	380
h3- Cirkulációs csatlakozás - Gw 3/4"	mm	380	380	450	450
h4- Hőcserélő előremenő - Ø 3/4"	mm	580	580	680	680
L	mm	850	1010	1120	1275
D	mm	460	460	460	460
R	mm	100	100	100	100
A	mm	185	185	185	185
Nettó súly (tömeg)	kg	50	53	57	61

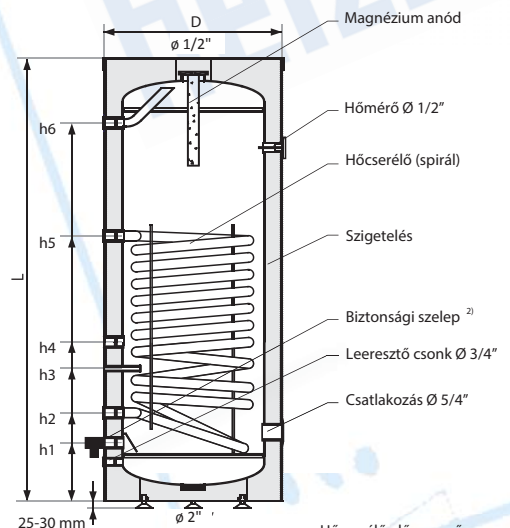
PLUS: szerkezeti ábra (80-140 liter)



BSF széria*: 100-140 liter, álló típusok, 1 hőcserélő

Álló típus		BSF-100	BSF-120	BSF-140
Névleges űrtartalom	l	108	120	139
Nettó űrtartalom ³⁾	l	104	113	133
Max. üzemi nyomás - tároló (0,1MPa=1bar)	MPa	0,6	0,6	0,6
Max. üzemi nyomás - hőcserélő (0,1MPa=1bar)	MPa	0,6	0,6	0,6
Hőcserélő felület	m ²	0,6	0,95	0,95
Hőcserélő teljesítmény (70/10/45°C)	kW	16	23	23
Tartós teljesítmény	l/h	390	560	560
Hőcserélő teljesítmény (80/10/45°C)	kW	21,1	30,4	30,4
Tartós teljesítmény	l/h	510	740	740
Szükséges térfogatáram - kazán	m ³ /h	2,5	2,5	2,6
Magnézium anód	5/4" csatl. ⁴⁾	mm		
h1- Hidegvíz betáp - Ø 3/4"	mm	210	165	165
h2- Hőcserélő visszatérő - Ø 3/4"	mm	310	250	250
h3- Merülőhüvely - Ø 3/8"	mm	400	375	375
h4- Cirkulációs csatlakozás - Ø 3/4"	mm	500	450	450
h5- Hőcserélő előremenő - Ø 3/4"	mm	710	750	750
h6- Melegvíz elvétel (HMV) - Ø 3/4"	mm	790	920	1070
L	mm	1020	1120	1270
D	mm	518	518	518
Nettó súly (tömeg)	kg	55	60	65

BSF: szerkezeti ábra (100-140 liter)

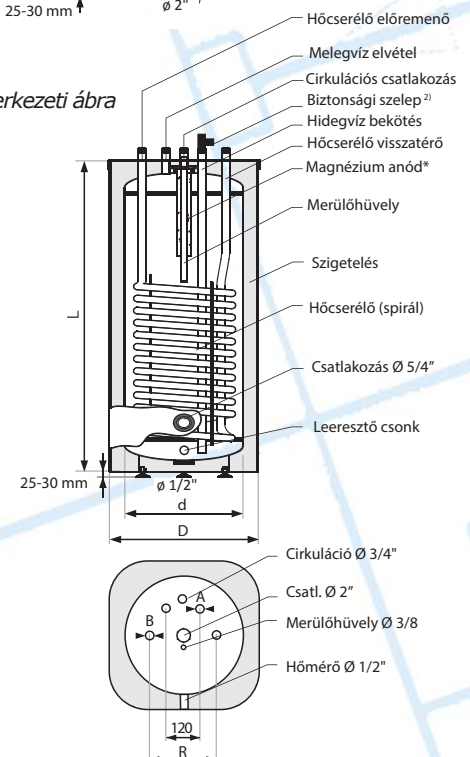


BSF széria*: 200-1500 liter űrtartalomban is rendelhető

S, SW, SR széria*: 100-200 liter, álló-fali típusok, 1 hőcserélő

Álló és fali változatban		S, SW, SR 100	S, SW, SR 120	S, SW, SR 140	S, SW, SR 200
Névleges űrtartalom	l	108	120	139	212
Nettó űrtartalom ³⁾	l	100	112	131	199
Max. üzemi nyomás - tároló (0,1MPa=1bar)	MPa	0,6	0,6	0,6	0,6
Max. üzemi nyomás - hőcserélő (0,1MPa=1bar)	MPa	0,6	0,6	0,6	0,6
Hőcserélő felület	m ²	1,2	1,2	1,2	1,6
Hőcserélő teljesítmény (70/10/45°C)	kW	29	29	29	39
Tartós teljesítmény	l/h	700	700	700	950
Szükséges térfogatáram - kazán	m ³ /h	2,5	2,5	2,5	2,6
Magnézium anód	5/4" csatl. ⁴⁾	mm	25x550	25x550	38x400
L	mm	990	1090	1240	1130
d	mm	400	400	400	550
D - Szelesség x mélység	mm	450x450	450x450	450x450	650x650
A (hideg/melegvíz)	BM	3/4"	3/4"	3/4"	1"
B (hőcserélő spirál csatlakozások)	BM	3/4"	3/4"	3/4"	1"
R	mm	280	280	280	380
Nettó súly (tömeg)	kg	57	62	67	85

S, SW, SR: Szerkezeti ábra (100-200 liter)



¹⁾ Állandó 65 °C-on számítva ²⁾ nincsen benne az alapárban ³⁾ tároló térfogat hőcs. nélkül ⁴⁾ 2013 aug. 1-től a magnézium védőanód csatlakozás 5/4", a korábbi gyártású tárolóknál 2".