

FALCON HPBe INOX fűtési és hűtési puffer tartály		150	200	300	500	800
Tényleges űrtartalom	L	150	202	304	497	801
Hőcserélő űrtartalma	lit	-	-	-	-	-
Hőcserélő felülete	m <sup>2</sup>	-	-	-	-	-
Max. üzemi nyomás	bar	8	8	8	8	8
Max. tesztnyomás	bar	12	12	12	12	12
Max. üzemi hőmérséklet	°C	95	95	95	95	95
Energiaosztály		A	A	A	B	C
Állási hőveszteség	W	37	41	46	81	105
<b>Csatlakozások</b>						
Felső / légtelenítő csatlakozás (F)	inch	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)
Előremenő / Visszatérő csatlakozás (F)	inch	6/4" (6 db)	6/4" (6 db)	6/4" (8 db)	6/4" (8 db)	6/4" (8 db)
Magnézium anód csatlakozás (F)	inch	5/4" (1 db)	5/4" (1 db)	5/4" (1 db)	5/4" (1 db)	5/4" (1 db)
Elektromos fűtőbetét (3 kW) csatlakozás (F)	inch	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)
Érzékelő csatlakozás (F)	inch	1/2" (2 db)	1/2" (2 db)	1/2" (4 db)	1/2" (4 db)	1/2" (4 db)
Hőmérséklet érzékelő csatlakozás (F)		1/2" (2 db)	1/2" (2 db)	-	-	-
Leeresztő csatlakozás (F)	inch	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)	6/4" (1 db)
Tisztítónyílás	mm	80	80	80	80	80
<b>Méreték</b>						
Magnézium anód átmérője és hossza	mm			20/500		
Szigetelés anyagvastagság	mm	45	50	50	50	100
Szigetelés anyag típus				42 kg/m <sup>3</sup> sűrűségű PU		
Átmérő (szigeteléssel)	mm	540	580	700	700	1000
Külső tartály burkolat anyagvastagság	mm	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Külső tartály burkolat anyag típus				Színezett acél (fehér)		
Átmérő (szigetelés nélkül)	mm	450	480	600	600	800
Belső tartály burkolat anyagvastagság	mm	1,5	1,5	1,5	2	2,5
Belső tartály burkolat anyag típus				Rozsdamentes acél (SUS304-2B)		
Tartálytest magasság (lábak nélkül)	mm	1090	1290	1220	1890	1750
Lábak (3 db) magassága	mm	70 (3 db)	70 (3 db)	70 (4 db)	70 (4 db)	70 (6 db)
Tartálytest magasság (lábakkal)	mm	1160	1360	1290	1960	1820
Nettó/bruttó tömeg	kg	35/38	41/45	56/61	94/100	155/163
Szállítási méretek	mm	620x620x1160	650x650x1360	770x770x1310	770x770x1980	1080x1080x1910