

GWS pamatsēriju specifikāciju pārskats

Nosaukums	PressureWave™	HeatWave™	Challenger™	C2-Lite CAD™
Inline nominālais tilpums				
Maksimālais	2L / 0,53 gal	2L / 0,53 gal		
Minimālais	35L / 9,25 gal	35L / 9,25 gal		
Horizontāli nominālais tilpums				
Maksimālais	8L / 2,11 gal			
Minimālais	100L / 26,42 gal			
Vertikālais nominālais tilpums				
Maksimālais	35L / 9,25 gal	60L / 15,85 gal	60L / 15 gal	60L / 15 gal
Minimālais	150L / 39,63 gal	150L / 39,63 gal	450L / 120 gal	450L / 120 gal
Moduļa apzīmējums				
BSP	PWB	HWB	GCB	C2B
NPT	PWN		GCN	C2N
Grupas tips	MTPA (no RCP) MTPB (RCP)	MTHT	MUPA (10 bar) MUPN (8.6 bar)	CUPA
Savienojuma izmērs	1"	¾"-1"	Dažādi/Atšķiras	Dažādi/Atšķiras
Materiāls	SS(nerūsējošais tērauds)	Hromēts tērauds	SS(nerūsējošais tērauds)	PVC
Specifikācija				
Tvertnes čaulas materiāls	Tērauds	Tērauds	Tērauds	Kompozīt materiāls
Krāsa	Mandeļu krāsa	Pelēks	Mandeļu krāsa	Pelēks
<i>Inline</i>	X	X		
Horizontāls	X			
Vertikāls	X	X	X	X
Maksimālais darba spiediens	10 bar / 150 psi	6 bar / 87 psi	Dažādi/Atšķiras	8,6 bar / 125 psi
Pirms uzpildes specifikācija	1,9 bar / 28 psi	Dažādi/Atšķiras	1,4 bar / 20 psi	1,4 bar / 20 psi
Maksimālā tempertūra	90 °C / 194 °F	99 °C / 210 °F	90 °C / 194 °F	49 °C / 120 °F
Piemērots dzerajamam ūdenim	Jā	Nē	Jā	Jā
Īpašas piezīmes	8-35 L <i>Inline</i> : Pastiprinātas savienojuma plāksnes. 2-35 L <i>Inline</i> tvertnes pieejams arī ar ¾" BSP savienojumu (saderīgs ar NPT)	Vertikālajiem 60, 80 L ir noņemama pamatne, un to var izmantot arī <i>Inline</i> ¹ BSP kas ir saderīgs NPT 2-80 L ² Savienojuma izmēri:	¹ Savienojumi: 1) 60-130 L (15-35 gal): 1" līkums 2) 200-450 L (50-150 gal): 1 ¼" līkums ² Maksimālais darba spiediens:	¹ Savienojums: 1) 60-130 L (15-35 gal): 1" līkums 2) 200-450 L (50-120 gal): 1 1/4" līkums

GWS pamatsēriju specifikāciju pārskats

		<ul style="list-style-type: none">• 2-80 L: ¾" <i>In-line</i>• 100-150 L: 1 " līkums ³ Pirms uzpildes: <ul style="list-style-type: none">• 2-24 L: 0,7 bar /10 psi• 35 L: 1 bar /15 psi• 60-150 L: 1,5 bar /22 psi	1) BSP: 10 bar / 150 psi 2) NPT: 8,6 bar / 125 psi	
Produkta bilde				

Versija: 1.1

Datums: 04.04.2013

Tulkojums pareizs.

Artūrs Ārmanis

AS Akvedukts