

Horizontale vloeistofvaten met compressorplaat, type HLRP

Met kijkglas.

Max. werkdruk is 33 bar

De vloeistofvaten zijn voorzien van een plaat t.b.v. compressormontage (voorgeboord gatenpatroon t.b.v. Bitzer en Frascold)

De in- en uitrede van de vloeistofvaten 12 t/m 125 liter zijn voorzien van een UNF rotalockaansluiting. Vloeistofvaten worden geleverd excl. afsluiters

Artikelnr.	Type	Aansluiting		Afmetingen in mm		Inhoud dm3
		In	Uit	Diam.	Hoogte	
8620002	HLRP-12x1	1.1/4" UNF	1.1/4" UNF	165	560	12
8620004	HLRP-20x1	1.1/4" UNF	1.1/4" UNF	219	650	20
8620006	HLRP-30x1	1.3/4" UNF	1.3/4" UNF	219	900	30
8620008	HLRP-40x1	1.3/4" UNF	1.3/4" UNF	219	1050	40
8620010	HLRP-50x1	1.3/4" UNF	1.3/4" UNF	273	970	50
8620012	HLRP-60x1	1.3/4" UNF	1.3/4" UNF	273	1160	60
8620014	HLRP-70x1	1.3/4" UNF	1.3/4" UNF	273	1350	70
8620016	HLRP-90x2	2.1/4" UNF	2.1/4" UNF	324	1250	90
8620018	HLRP-100x2	2.1/4" UNF	2.1/4" UNF	324	1400	100
8620020	HLRP-125x2	2.1/4" UNF	2.1/4" UNF	324	1700	125

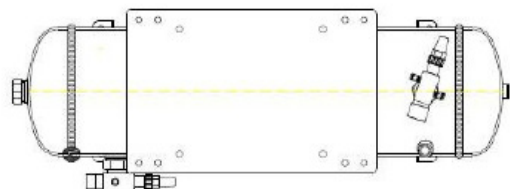
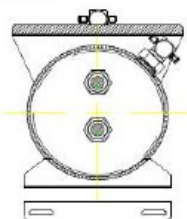
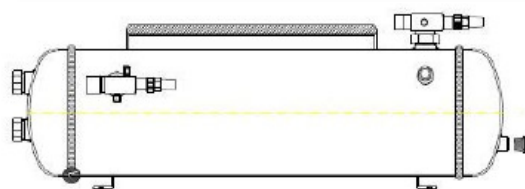
De vloeistofvaten van 12 t/m 40 liter hebben één kijkglas, type SW36 draadaansluiting 1.1/8" - 18 UNEF

De vloeistofvaten van 50 t/m 70 liter hebben één kijkglas, type SG-1.3/4" rotalockaansluiting 1.3/4" UNF

De vloeistofvaten van 90 t/m 125 liter hebben twee kijkglazen, type SG-1.3/4" rotalockaansluiting 1.3/4" UNF

Alle vloeistofvaten zijn voorzien van een aansluiting t.b.v. afblaasbeveiliging (1/2" NPTF)

Het vloeistofvat 125 liter is voorzien van een aansluiting t.b.v. montage laagniveau-signalering (1/2" NPTF)



SW36



SG-1.3/4"