



Kod		Mängd	Enhet
PSF.1421	Undertrycksavgasare		
PLC	EXPANSIONSKÄRL O D		
	Expansionskärl ska vara försett med anslutningsstosar för gänga eller fläns. Material i kärl ska tåla den vätska som kärlet är avsett för.		
PLC.4	Slutna expansionskärl		
	Beakta vid dimensioneringen att vätskor med inblandning av fryspunktnedsättande tillsatser får en utvidningskoefficient som kan vara avsevärt större än för vatten.		
PLC.411	Slutna expansionskärl med skilda rum för vätska och gas samt med anordning för tryckhållning		
	Systemvakt för värme- och köldbärare modell Multicontrol MCK-; Trycklösa/besiktning befriade kärl med slutna vätskesida och öppen luftsida för expansion, tryckhållning, avgasning (samt kontrollerad, säker automatisk spädmatning).		
	-Avgasningskapacitet till < 0,1 mg syre/liter media (enligt gällande norm SS EN12828). Funktionen bör kontrolleras genom analys efter ca 6 månader.		
	Anslutning: DN 25 (grövre vid längre rördragning)		
	Upphängning: Golvstativ		
	Utrustningens tryckklass: PN10		
	-Expansionskärl i lackad stålplåt med utbytbart Butylgummimembran på insidan med tryckhållningspump. Anslutning för fram- och returledning är riktade åt höger sida, men kan enkelt flyttas över till vänster sida. Avtapning är i botten på kärlet. Utrustningen är i standardutförande försedd med golvfästen. Ventiler på fram- och returledningen är monterade. Anordning för test och övervakning av utrustningens tillstånd, avgasningsprocess, anläggningstryck, samt för manövrering är placerad på utrustningens front.		
	-Utrustningar över 500 liter består av parallellkopplade kärl om 500 liter/styck.		
	-Utrustningarna kan kompletteras med kommunikation av olika slag.		
	-Utrustningarna bör kompletteras med spädmatningsmodul MCF1 för att underlätta drift och minska behovet av personella insatser efter driftsättning samt under normal drift.		
	-Utrustningarna kan kompletteras med vattenbehandlingsmoduler.		
	-Utrustningarna kan kompletteras med dubbla tryckhållningspumpar och tryckhållningsventil för total redundans vid behov.		
	För specifikationer och mer information se tillverkarens eller leverantörens dokumentation.		
	Leverantör:		
	KAROB AB		
	Höjdvägen 13, lgh 1203		
	184 32 Åkersberga		
	Tel: 08-44 66 350 www.karob.se		