

Kod		Mängd	Enhet
<b>PSF.1421</b>	<b>Undertrycksavgasare</b>		
<b>PLC</b>	<b>EXPANSIONSKÄRL O D</b> Expansionskärl ska vara försett med anslutningsstosar för gänga eller fläns. Material i kärl ska tåla den vätska som kärlet är avsett för.		
<b>PLC.4</b>	<b>Slutna expansionskärl</b> Beakta vid dimensioneringen att vätskor med inblandning av fryspunktsnedsättande tillsatser får en utvidningskoefficient som kan vara avsevärt större än för vatten.		
<b>PLC.411</b>	<b>Slutna expansionskärl med skilda rum för vätska och gas samt med anordning för tryckhållning</b>  <b>Systemvakt för kalla system/köldbärare typ multicontrol cool MCC- i kombination med expansionskärl av typ MCC-G.</b> <b>Trycklösa/besiktning befriade kärl med sluten vätskesida och öppen luftsida för expansion, tryckhållning, avgasning (samt kontrollerad automatisk spädmatning).</b>  <b>Avgasningskapacitet till under 0,1 mg syre/liter media (enligt gällande norm SS EN12828).</b> <b>Funktionen bör kontrolleras genom analys efter ca 6 månader</b>  Kan kombineras med MCC-Z tillsatskärl för utökning av expansionsvolym. Observera att samma storlek måste användas.  multicontrol cool MCC kan kombineras med: -Kontrollerad automatisk spädvattenmatning typ <b>MCC-N1</b> -Kommunikationsmodul av olika slag (enligt önskemål). För specifikationer och mer information se tillverkarens eller leverantörens dokumentation.		
	Leverantör: <b>KAROB AB</b> Höjdvägen 13, lgh 1203 184 32 Åkersberga Tel: 08-44 66 350 <a href="http://www.karob.se">www.karob.se</a>		