

		Sida Nr		
		Handläggare		
		Projekt Nr		
		Datum		
		Rev. Datum		
Kod		Mängd	Enhet	Rev
PSD.11121	<p><b>Injusteringsventil med mätuttag och avtappningsventil</b></p> <p><b>RV1</b></p> <p>Reglerventil typ TA STAD</p> <p><b>RV2</b></p> <p>Strypventil för vvc-ledningarna, placeras på vvc-ledningen i källaren Danfoss MTCV för konstanthållning av temperatur på vvc-kretsen</p>			
PSF	<b>AVLEDARE</b>			
PSF.1	<b>Avledare i vätskesystemet</b>			
PSF.14	<b>Avledare före luft eller gas i vätskesystem</b>			
PSF.141	<b>Avledare för luft</b>			
PSF.1412	<p><b>Automatisk luftavledare</b></p> <p>Automatisk avgasningsanordning Servitec Magcontrol 15 med automatisk spädvattenpåfyllning placerad i pannrummet och ansluten till värmesystemet på primärsidan mellan panna och kretsarna för värmevatten till radiatorer, värmevatten till ventilationskretsen och värmevatten till varmvattenberedarens sekundärsida.</p> <p>Avgasaren ansluts och körs igång efter att värmesystemen gjorts rent kemiskt och vattenanalyser redovisats för beställaren eller dennes ombud.</p> <p>Avgasaren ansluts till styr- och reglerutrustningen för larmuttag och driftindikering mm.</p>			
PT	<p><b>*RUMSMONTERADE VÄRMARE OCH KYLARE</b></p> <p>UTFÖRANDEFÖRESKRIFTER</p>			
PTB	<b>RUMSVÄRMEAPPARATER</b>			
PTB.1	<p><b>*Radiatorer</b></p> <p>Montering</p>			