



	Text	Mängd
P	APPARATER, LEDNINGAR M M I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT	
PS	VENTILER M M I VÄTSKESYSTEM OCH GASSYSTEM	
PSE	SJÄLVVERKANDE VENTILER	
PSE.1	Temperaturstyrda ventiler	
PSE.11	Temperaturstyrda ventiler i vätskesystem	
	<p>Multifunktionell termisk cirkulationsventil för VVC-system, MTCV. Termostatstyrd ventil via genomströmmande mediatemperatur. Ventilen ska reglera flödet med P-band om 5 K. Fabriksinställd på 50 grader. Ventilen ska ha möjlighet att uppgraderas till legionellaspolning av VV med kontrollerat läckflöde (kv 0.15) under normal drift. Ventilen ska vara möjlig att motorisera med termomotor. Material i kontakt med dricksvatten skall vara godkänt enligt 4 MS common approach. Inställbart område 35-60 grader. Tryckklass PN16.</p>	
	<p>MTCV multifunktionell cirkulationsventil för VVC-system.</p>	
	MTCV DN15 kvs 1,5 RSK 536 81 01	x st.
	MTCV DN20 kvs 1,8 RSK 536 81 02	x st.
	<p>Tillbehör MTCV</p>	
	B-termostat legionellaspolning kv 0.15 RSK 540 24 05	x st.
	Termometer med adapter RSK 540 28 88	x st.
	Adapter för Pt1000 givare RSK 540 23 89	x st.
	Adapter för termomotor RSK 540 23 90	x st.
	CCR2+ regulator för MTCV Danfoss nr 003Z3851	x st.