

	Dokumentnamn/Kapitelrubrik Exempel på utdrag ur beskrivningsmall uppställd enligt RA 14 VVS med TA:s produkter	Kapitelbokstav/sidnr		
	Projektnamn Ventilpar STAM-pack bestående av STAD och STS.	Handläggare SRy	Projektnr 12345	Datum 010422
Status Förfrågningsunderlag		Rec. datum		
Kod	Text	Mängd	Enheter	Rev
PS	VENTILER MM I VÄTSKESYSTEM OCH GASSYSTEM			
PSD	STYRVENTILER			
PSD.11121	Injusteringsventiler med mäuttug och avtappningsventil Ventilpar S(TA)M-Pack bestående av STAD och STS. Ventilparet ger möjligheter att mäta flöde, optimera pumpen via tillgängligt tryck, differenstryck över kretsen, energimätning samt avstängning och avtappning. Ventilerna har invändig gänga och KOMBI-koppling kan användas upp till dim 22 mm Cu-rör. Avzinkningshärdig pressgjuten AMETAL. Färgmarkerade mäuttug av självtätande typ samt spindeltätning i EPDM. Tryckklass PN 20 vid 120 C <u>AV – XX</u> Fabrikat : IMI Hydronic Engineering Typ : STAD och STS Dim : 10-STAD + 15-STS Art.nr : 21 401 001 015 Dim : 15-STAD + 20-STS Art.nr : 21 401 001 520 Dim : 20-STAD + 25-STS Art.nr : 21 401 002 025 Dim : 25-STAD + 32-STS Art.nr : 21 401 002 532 Dim : 32-STAD + 40-STS Art.nr : 21 401 003 240 Dim : 40-STAD + 50-STS Art.nr : 21 401 004 050			