

	Dokument <b>BESKRIVNINGSTEXT</b> Ansluter mot AMA VVS & Kyla 19		Sida 1 (1)	
	Produkt ACO Ozone System 3000P eller likvärdigt		Handläggare -	
	Status -		Uppdragsnummer -	
		Datum 2020-09-29		
		Ändringsdatum -		Bet -
Kod	Text			
<b>PM</b>	<b>APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM</b>			
<b>PMA</b>	<b>APPARATER MED SAMMANSATT FUNKTION FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM</b>			
<b>PMA.3</b>	<b>Apparater med sammansatt funktion för rening och behandling av gasformigt medium</b>			
	<p>Ozonaggregat för reducering av lukt i avloppsluftare</p> <p>Avser apparat med sammansatt funktion, ozonaggregat och luftpump för luktreducering för inomhusinstallation.</p> <p>Möjlig inkoppling till avloppsluftare samt till fettavskiljare och pumpbehållare.</p> <p>Ozonaggregat och låsbart väggfäste utförs i rostfritt syrafast stål, luftpump i slagtälig ABS plast.</p> <p>Anslutningsbeslag för rör eller behållare med slangförskrivning samt slang skall ingå.</p> <p>Monteras enligt leverantörens dokumenterade anvisningar.</p> <p><b>Fabrikat:</b> ACO Ozone System 3000P eller likvärdigt</p> <p><b>Ozonaggregat</b>          Storlek: 100 x 270 x 85 mm (B x L x H)          Steglös effektreglering 1–30 l/min tekniskt ren luft          Digital ingång för extern on/off styrning          Analog ingång 4–20 mA för extern effektreglering          IP-klass: 20          Ljudnivå: ≤ 30 dBA          Matningsspänning: 230 V/50 Hz          Effektförbrukning: max 18 W</p> <p><b>Luftpump</b>          Storlek: 90 x 160 x 90 mm (B x L x H)          Steglös effektreglering 0–200 mbar          Flöde: 4,8 l/s vid 100 mbar          IP-klass: 54          Ljudnivå: ≤ 50 dBA          Matningsspänning: 230 V/50 Hz          Effektförbrukning: max 14 W</p> <p>Skall vara CE-märkt</p>			