
	Dokument BESKRIVNINGSTEXT Ansluter mot AMA VVS & Kyla 19	Sida 1 (2)
	Produkt Lipumax Matavfallssystem G 25/2500 - 15000 - H (S)	Handläggare -
Status -	Inkoppling med separerade flöden	Uppdragsnummer -
		Datum -
		Ändringsdatum -
		Bet -
Kod	Text	
PM	APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM	
PMA	APPARATER MED SAMMANSATT FUNKTION FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM	
PMA.2	Apparater med sammansatt funktion för rening och behandling av flytande medium	
	<i>Tanksystem för avskiljning av matavfall och fett, markförlagda - Horisontell orientering</i>	
	Avser sammankopplade tankar för avskiljning av matavfall respektive avskiljning av fett.	
	Inkoppling med med separerade flöden.	
	Tankar utförs i glasfiberarmerad polyester, röranslutningar i PEHD.	
	Integrerade lyftöglor.	
	Dimension in- och utloppsanslutningar: Ø200 mm	
	Tankar monteras med gemensam undre nivå.	
	Tanksystem, inklusive eventuella tillbehör, monteras enligt leverantörens dokumenterade anvisningar.	
	Fabrikat: ACO Lipumax Matavfallssystem G 25/2500 - 15000 - H (S) eller likvärdigt	
	<i>Tank för matavfall</i>	
	Storlek: 7060×1820×1920 mm (L×D×H)	
	Dimensioner avser tank exklusive nedstigningshalsar, in- och utloppsanslutningar samt lyftöglor.	
	Lagringsvolym: 15040 L	
	<i>Tank för fettavskiljning</i>	
	För rening av spillvatten från köksutrymmen.	
	Utförs enligt SS-EN 1825-1.	
	Dimensionerande storlek: NS25	
	Storlek: 5660×1820×1920 mm (L×D×H)	
	Dimensioner avser tank exklusive nedstigningshalsar, in- och utloppsanslutningar samt lyftöglor.	
	Lagringsvolym slam: 2500 L	
	Lagringsvolym fett: 1290 L	

	Dokument BESKRIVNINGSTEXT Ansluter mot AMA VVS & Kyla 19		Sida 2 (2)	
	Produkt Lipumax Matavfallssystem G 25/2500 - 15000 - H (S)		Handläggare -	
Status -		Inkoppling med separerade flöden		Uppdragsnummer -
				Datum -
				Ändringsdatum -
				Bet -
Kod	Text			
	<p><i>Nedstigningshalsar</i></p> <p>Utförs enligt SS-EN 476. För inspektion och tömning. Utförs i PEHD. Förberedd kabelrörsanslutning: Ø50 mm Förberedda luftningsanslutningar, 3 st, 110/160 mm. Dimension: Ø600/800 mm Höjd anpassas till förläggningsdjup.</p> <p><i>Betäckningar</i></p> <p>Nedstigningshalsar förses med lukttäta och låsbara betäckningar. Betäckningar, i segjärn EN-GJS 500-7, ska vara flytande och klara klass D400 enligt SS-EN 124. Krav enligt SS-EN 124 ska gälla. Lock förses med text "Matavfall" respektive "Avskiljare".</p> <p><i>Tillbehör - Övervakningslarm</i></p> <p>Automatiskt övervakningslarm med givare för tjockt fettskikt samt hög nivå i matavfallstank. Centralenhet med i egensäkert utförande med potentialfria utgångar, 2 st, för koppling till externa larm eller extern övervakning. Nivågivare av kapacitiv typ. Dämningsgivare av termistortyp. Fabrikat: ACO Procurat T5-2 eller likvärdigt</p> <p><i>Tillbehör - Tätningpaket för kabelgenomföring</i></p> <p>För tätning i genomföring av 1-3 kablar genom förskruvning och gummitätning. Anslutning: Ø50 mm Antal: 2 st Fabrikat: ACO Protight eller likvärdigt</p> <p><i>Tillbehör - Provtagningsbrunn</i></p> <p>Brunn samt anslutningsstosar i PEHD. Teleskopiskt stigarrör i polypropylen. Betäckning, låsbar, ska vara flytande och klara klass D400 enligt SS-EN124. Förberedd för alternativa dimensioner för in- och utloppsanslutning: Ø200 mm, Ø250 mm respektive Ø315 mm Utlopp 153 mm under inlopp (avser vattengång). Fabrikat: ACO Prowell PE 153-315/250/200 eller likvärdigt</p>			