
	Dokument BESKRIVNINGSTEXT Ansluter mot AMA VVS & Kyla 19		Sida 1 (2)	
	Produkt Jack-In Finor F32 Spol- och rensbrunn i rostfritt stål med underdel, inomhus För massagolv och tunna klinkergolv Slätt lock		Handläggare -	
Status -		Uppdragsnummer -		Datum -
Kod Text		Ändringsdatum -		Bet -
<p>PR BRUNNAR, SPYGATTER, GOLVRÄNNOR M M</p> <p>PRB BRUNNAR</p> <p>PRB.12 Golvbrunnar av rostfritt stål</p> <p><i>Spol- och rensbrunnar inomhus</i> För montering i massagolv eller tunna klinkergolv. Belastningsklass: M125 enligt DIN 19599 Korrosivitetsklass: C3 enligt SS-EN 12944-2 Utförs i rostfritt stål med kvalitet EN 1.4301. Brunnar utförs enligt SS-EN 1253-2. Bakvattentryck upp till 5 m. Bottenutlopp. Justerbar höjd relativt ovansida underdel: 50-130 mm Temperaturområde: -30 °C till +95 °C Övre del i intervall avser belastning under kortare tid. Brunnar, inklusive eventuella tillbehör, monteras enligt leverantörens dokumenterade anvisningar. Fabrikat: ACO Jack-In Finor F32 (RSK-nummer: 714 92 54) eller likvärdigt</p> <p><i>Flänsar</i> Storlek: 300×300 mm (L×D) Övre kant fläns 20 mm under ovansida lock.</p> <p><i>Lock, släta</i> Skruvlåsta med mellanliggande packning. Låsskruvar i stålqualität A4 enligt ISO 3506-1. Storlek: 200×200 mm (L×D) Dimensioner avser synliga yttermått efter installation</p> <p><i>Underdelar</i> För membranskiktsanslutning. Låsskruvar i stålqualität A4 enligt ISO 3506-1. Storlek: 415×212 mm (Ø×H) Anslutning stos, dimension: Ø160 mm</p> <p><i>Tätningring för lock</i> Utförs i etenpropengummi (EPDM). Hårdhet (Shore A): 45-50 Fabrikat: ACO artikelnummer 5288.10.26 (RSK-nummer: 714 92 57) eller likvärdigt</p>				

	Dokument BESKRIVNINGSTEXT Ansluter mot AMA VVS & Kyla 19	Sida 2 (2)
	Produkt Jack-In Finor F32 Spol- och rensbrunn i rostfritt stål med underdel, inomhus För massagolv och tunna klinkergolv Slätt lock	Handläggare -
Status -		Uppdragsnummer -
		Datum -
		Ändringsdatum -
		Bet -
Kod	Text	
	<p><i>Tillbehör - Tätningsring för underdel</i> Utförs i etenpropengummi (EPDM). Hårdhet (Shore A): 45-50 Fabrikat: ACO artikelnummer 5088.20.90 eller likvärdigt</p>	