


Logo 	Dokumentnamn / Kapitelrubrik Exempel på beskrivningstext uppställd enligt RA 98 VVS	Kapitelbokstav / Sidnr 1 (1)
		Handläggare C Ericson
Status Förfrågningsunderlag	Projektnamn Kv Bygget 1 Kalmar	Projektnummer 12345
		Datum 2001-01-19
		Rev datum 2005-01-05
Kod	Text	Mängd Enhet Rev
P	APPARATER, LEDNINGAR MM I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT	
PM	APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRLEDNING	
PMB	APPARATER FÖR RENING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM	
PMB.2	Apparater för rening av flytande medium	
PMB.221	Oljeavskiljare och bensinavskiljare	
	Beteckning	1 st
	Prefabricerad oljeavskiljare tillverkad av glasfiberarmerad plast. TTM-Produkters typ MIRI OAM 21 /... för markförläggning. Nominellt flöde l/s. A-mått mm. Avskiljaren skall levereras komplett med koalesator, nedstignings-, inspektions- och tömningshals samt lyft- och förankringsöglor. Avskiljaren förses med MIRI LARM, automatiskt övervakningslarm för fett- och oljeavskiljare.	
	Tillbehör: <i>Alternativ:</i> Med avskiljaren levereras erforderligt antal förankringsband för förankring till underliggande platsgjuten förankringsplatta. Med avskiljaren levereras ... st MIRI Markankare komplett med förankringsband. Vid markytan förses avskiljaren med låsbar, körbar betäckning , TTM-Produkters typ MIRI NIC 641 (alt. 800). Avskiljaren förses med MIRI AVA automatiska avtängningsventil för oljeavskiljare densitetg/cm ³ . Efter avskiljaren monteras provtagningsbrunn MIRI PBM- , komplett med teleskopisk hals och körbar, låsbar betäckning för 400 kN. Avskiljaren förses med ventilationsanslutning Dy 110 mm.	

