
		Ausschreibungstext Stahltank unterirdisch nach DIN 6608-D, doppelwandig; GARANTA		BT/A/003 D	
				Behältertechnik	
Position	Menge	Leistungsumfang		Einzel- preis €	Gesamt- preis €
		<p>Doppelwandiger Stahltank nach DIN 6608-D und den Gütebestimmungen RAL-RG-998 für die unterirdische Lagerung von Heizöl EL und Dieselmotorenkraftstoff.</p> <p>System GARANTA: Tanksohle strahlentrostet und mit spezieller Auskleidung (Epoxidharz) nach TRbF 402 gegen Korrosion geschützt; Außenisolierung aus Epoxidharz auf strahlentrostetem Untergrund, geprüft mit 14 000 Volt Hochspannung.</p> <p>Innenbehälter Prüfüberdruck 2,0 bar. Außenmantel Prüfüberdruck 0,6 bar.</p> <p>Lecküberwachung mit Über-/Unterdruck Leckanzeigegeräten, lose.</p> <p>Lagermedium: _____ Nenninhalt: _____ Liter Durchmesser: _____ mm Länge: _____ mm Gewicht: _____ kg</p> <p>Werkstoff: S235JR+N nach DIN EN 10025-2 Fabrikat: altmayerBTD GmbH & Co. KG</p> <p>Gewährleistung: 20 Jahre nach den besonderen Gewährleistungsbedingungen in Verbindung mit einem Wartungsvertrag und der Einbauüberwachung durch den Hersteller.</p> <p>Preis frei Baustelle soweit gut befahrbar, unabeladen.</p>			
		<p>Tank unterteilt in _____ Kammern, Inhalt _____ / _____ / _____ l einschließlich Zusatzdome</p>			
		<p>Einbauüberwachung durch altmayerBTD- Sachkundigen nach WHG einschließlich Isolationsprüfung.</p>			
<p>altmayerBTD GmbH & Co. KG Brückenstraße 1 • 72135 Dettenhausen  + 49 (0) 7157 562-0 • Fax + 49 (0) 7157 610 00 info@altmayerbtd.de • www.altmayerbtd.de</p>					

Position	Menge	Leistungsumfang	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		<p>Tankarmaturen für Heizöl: Füllrohr 2", Peilrohr 1", Saugkombination für max. 150 / h mit Schnellschlussventil und Anschluss für pneumatischen Inhaltsanzeiger, Entlüftungskappe 1 1/2", Kunststoff-Peilstab</p>		
		<p>Tankarmaturen für Dieseldieselkraftstoff: Füllrohr 2", Peilrohr 1", Saugrohr 1 1/4", Entlüftungskappe 1 1/2", Kunststoff-Peilstab</p>		
		<p>Tankarmaturen für Vergaserkraftstoff, ungesichert: Füllrohr 2", Peilrohr 1", Saugrohr 1 1/4", Entlüftungskappe 1 1/2", Peilstab Alu-eloxiert</p>		
		<p>Tankarmaturen für Altöl ungesichert: Füllrohr 2", Peilrohr 1", Saugrohr 2" mit TW-Verschluss</p>		
		Entlüftungskappe 1 1/2", Peilstab Alu-eloxiert		
		Füllrohr 3" mit TW-Verschluss; Mehrpreis		
		Entlüftungskappe 2" ; Mehrpreis		
		Edelstahl-Wellrohr für Entlüftung 1 1/2"		
		Edelstahl-Wellrohr für Entlüftung 2"; Mehrpreis		
		Grenzwertgeber , Sondenlänge 700 mm		
		Unterdruck-Leckanzeiger für brennbare Flüssigkeiten der Gefahrenklasse A III (Heizöl, Dieseldieselkraftstoff)		
		Montageset für Unterdruck-Leckanzeiger bestehend aus: Flüssigkeitssperre, Anschlussnippel, PVC-Schlauch 3 x 20 m, Befestigungsmaterial		
		Kondensatgefäß 3-fach für Schlauch 4 mm		
		Überdruck-Leckanzeiger für brennbare Flüssigkeiten der Gefahrenklassen A I, A II, A III und B, inkl. Trockenfilter		
		Montageset für Überdruck-Leckanzeiger bestehend aus: Anschlussnippel, PVC-Schlauch 2 x 20 m, Befestigungsmaterial		
		Ersatztrockenperlen		
		Kondensatgefäß 2-fach für Schlauch 6mm		
		Pneumatischer Inhaltsanzeiger		
		Montageset für pneumatischen Inhaltsanzeiger		
		<p>Tankverankerungsbänder einschließlich Ankerschrauben, Anzahl Bänder, Ausführung und Abmessung gemäß Datenblatt BT/TDM/003</p> <ul style="list-style-type: none"> - aus Stahl feuerverzinkt - aus Edelstahl 		