Abscheideranlage für Leichtflüssigkeiten nach DIN EN 858 und DIN 1999-100/-101

Prüfkoffer



AUSSCHREIBUNGSTEXT

Prüfkoffer für Eigenkontrollen und Wartungen an Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten gemäß DIN EN 858 und DIN 1999-100 , bestehend aus:

- Kunststoffkoffer aus recyclefähigem Polypropylen;
 L x B x H = 450 x 360 x 123 mm, Gewicht ca. 2,8 kg
- maßgefertigte im Boden verklebte PU-Schaumstoffeinlage und Noppenschaum im Deckel

mit nachfolgendem Inhalt:

- projektbezogenes Betriebstagebuch
- laminierte Kontroll-/Wartungskurzanleitung
- Peilstab mit Markierungsringen und Flügelschraube
- Peilteller
- 5-Meter-Bandmaß, angepasst an die Länge des Peilstabes
- Wassernachweispaste
- Kugelschreiber
- Zollstock

Option/Sonderausstattung eintragen, ggf. Text löschen:

Alu-Teleskopstange mit Schraubhaken L = 2500 mm	 St
Teleskopstangenverlängerung L = 1000 mm	 St
Aushebeschlüssel für Schachtabdeckung (Standardhaken in die Aussparung des Prüfkoffers passend)	 St
Aushebeschlüssel, Länge 230 mm	 St
pH-Indikatorpapier	 St

Typ: 3A-toolbox

Hersteller:

3A Wassertechnik GmbH & Co. KG Werner-Haas-Straße 2, 86153 Augsburg Tel. 0821 568 86–0, Fax: 0821 568 86-99 technik@3a-wassertechnik.de

Ausschreibungstexte können unter 3a-wassertechnik.de heruntergeladen werden.