

■ **ABKW** und **Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten** nach DIN EN 858 und DIN 1999-100/-101
Ausschreibungstext

Prüfkoffer für Eigenkontrollen und Wartungen

3A-toolbox



Prüfkoffer für Eigenkontrollen und Wartungen an ABKW-Abscheidern wie auch Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten gemäß DIN EN 858 und DIN 1999-100 durch Messung der Schichtdicke der abgetrennten Leichtflüssigkeit und Messung der Lage des Schlammspiegels,
entsprechend technischer Daten und Merkmale wie folgt:

- Kunststoffkoffer aus recyclefähigem Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) mit maßgefertigter im Boden verklebter PU-Schaumstoffeinlage sowie Noppenschaum im Deckel
L x B x H = 450 x 360 x 123 mm, Gewicht ca. 2,8 kg
- **projektbezogenes Betriebstagebuch 3A-logbook** mit den erforderlichen Vordrucken für die Dokumentation der Messergebnisse inklusive Betriebsanleitungen und anderer wichtiger Hinweise
- laminierte Kontroll-/Wartungskurzanleitung
- Peilstab mit Markierungsringen, Flügelschraube und Peilteller
- 5-Meter-Bandmaß (angepasst an die Länge des Peilstabes)
- Wassernachweispaste, Kugelschreiber, Zollstock

Textergänzungen des Ausschreibenden:

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

Lieferbezug:

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

Ausschreibungstexte als Download unter www.3a-wassertechnik.de (Word + PDF)