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

## Leistungserklärung gem. Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011 858-2013-07 - BS gravis-kompakt-04



**3A WASSERTECHN** 

## 3A-gravis-kompakt®

- Bauprodukt:
- Produkttyp:
- primäre technische Daten:

Abscheideranlage für Leichtflüssigkeiten, bestehend aus einem Abscheider Klasse II und einem integriertem Schlammfang

3A-gravis-kompakt®

Typen	NS	Schlamm- fang- volumen	Durch- messer Ø B	Ölspeicher- menge
BS06-25	6	2500 Liter	2000 mm	1290 Liter
BS06-50	6	5000 Liter	2500 mm	2040 Liter
BS06-75	6	7500 Liter	2500 mm	2040 Liter
BS08-25	8	2500 Liter	2000 mm	1290 Liter
BS08-50	8	5000 Liter	2500 mm	2040 Liter
BS08-75	8	7500 Liter	2500 mm	2040 Liter
BS10-25	10	2500 Liter	2000 mm	1290 Liter
BS10-50	10	5000 Liter	2500 mm	2040 Liter
BS10-75	10	7500 Liter	2500 mm	2040 Liter

Verwendungszweck: Trennung von Leichtflüssigkeiten mineralischen Ursprungs vom Abwasser

Hersteller: 3A Wassertechnik GmbH & Co. KG Werner-Haas-Straße 2

 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

Erklärte Leistung:

D-86153 Augsburg

System 4

wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	
Flüssigkeitsdichtheit	bestanden	EN 858-1:2002 + A1:2004
Wirksamkeit	bestanden	
Tragfähigkeit	bestanden	
Dauerhaftigkeit	bestanden	

Wir bestätigen, dass benanntes Bauprodukt Typ 3A-gravis-kompakt® erklärten Leistungen entspricht.

Augsburg, den 01.07.2013

3A WASSERTECHNIK GmbH & Co. KG vertreten durch die Firma 3A Wassertechnik Verwaltungsges. mbH vertreten durch die Geschäftsführerin Giseta Elisabeth Pesel-Glandorf

Gisela E. Pesel-Glandorf, Dipl.-Ing.

Leistungserklärung 3A-gravis-kompakt