

Abscheideranlagen für Fette nach DIN EN 858 und DIN 1999-100/-101Leistungserklärung gem. Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011
Nr. 858-2013-07 – B gravis-05

Leistungserklärung: 3A-gravis®



	Produktbesonderheiten			Detaillierte Hinweise
Bauprodukt	Abscheider für Leichtflüssigkeiten Klasse II			eindeutiger Kenncode des Produkttyps
Produkttyp	3A-gravis			Produktname zur Identifikation des Bauprodukts
Verwendungszweck	Trennung von Leichtflüssigkeiten mineralischen Ursprungs vom Abwasser			vom Hersteller vorgehener Verwendungszweck des Bauprodukts gem. der anwendbaren harmonisierten techn. Spezifikation
Hersteller	3A Wassertechnik GmbH & Co. KG Werner-Haas-Straße 2 D-86153 Augsburg			Name, eingetragener Handelsname und Kontaktanschrift des Herstellers gem. Artikel 11, Absatz 5
Bewertung	System 4			Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit gem. Anhang V der Bauproduktenverordnung
primäre technische Daten	Typen	NS	Durchmesser Ø B	Ölspeichermenge
	B06-15	6	1000mm	280 Liter
	B08-15	8	1000mm	280 Liter
	B10-15	10	1000mm	280 Liter
	B15-20	15	1200mm	410 Liter
	B20-20	20	1500mm	650 Liter
B30-25	30	2000mm	1180 Liter	
erklärte Leistung	wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation	
	Brandverhalten	A1	EN 858-1:2002 + A1:2004	
	Flüssigkeitsdichtheit	bestanden		
	Wirksamkeit	bestanden		
	Tragfähigkeit	bestanden		
	Dauerhaftigkeit	bestanden		

Wir bestätigen, dass benanntes Bauprodukt Typ 3A-gravis® zuvor 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
Gisela Elisabeth Resel-Glandorf

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