



3A- rhombic®

- Bauprodukt:
- Produkttyp:
- primäre technische Daten:

Abscheideranlage für Leichtflüssigkeiten , bestehend aus einem Abscheider Klasse I (mit Koaleszenzeinrichtung) und einem integriertem Schlammfang

3A-rhombic®

Typen	NS	Schlammfangvolumen	Durchmesser Ø B	Ölspeichermenge
KRS06-25	6	2500 Liter	2000 mm	1290 Liter
KRS06-50	6	5000 Liter	2500 mm	2040 Liter
KRS06-75	6	7500 Liter	2500 mm	2040 Liter
KRS08-25	8	2500 Liter	2000 mm	1290 Liter
KRS08-50	8	5000 Liter	2500 mm	2040 Liter
KRS08-75	8	7500 Liter	2500 mm	2040 Liter
KRS10-25	10	2500 Liter	2000 mm	1290 Liter
KRS10-50	10	5000 Liter	2500 mm	2040 Liter
KRS15-30	15	3000 Liter	2500 mm	2040 Liter
KRS15-50	15	5000 Liter	2500 mm	2040 Liter
KRS20-40	20	4000 Liter	2500 mm	2040 Liter

- Verwendungszweck:
- Hersteller:
- Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
- Erklärte Leistung:

Trennung von Leichtflüssigkeiten mineralischen Ursprungs vom Abwasser

3A Wassertechnik GmbH & Co. KG
Werner-Haas-Straße 2
D-86153 Augsburg

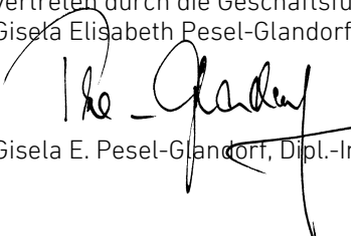
System 4

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-rhombic® 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 Pesel-Glandorf



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