



Leistungserklärung

Nr. 858-TRITON_SSR-001-de
gemäß Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

1. *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:*

Abscheideranlage für Leichtflüssigkeiten Klasse I mit integriertem Schlammfang (SSR) – TRITON SSR

2. *Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder anders Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11, Absatz 4:*

Abscheideranlage für Leichtflüssigkeiten Klasse I – TRITON SSR – gemäß Anlage Typenliste

3. *Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:*

Abtrennung von Leichtflüssigkeiten und absetzbaren Stoffen vom Abwasser zum Schutz von Entwässerungssystemen und Oberflächengewässer.

4. *Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:*

BENE Environmental Technologies GmbH
Hauptstraße 61
77855 Achern
Deutschland

5. *Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:*

nicht zutreffend

6. *System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V der Bauproduktenverordnung:*

System 4

7. *Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:*

nicht zutreffend

8. *Name und Kennnummer der Technischen Bewertungsstelle:*

nicht zutreffend

9. *Erklärte Leistung*

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 858-1:2002 + A1:2004
Flüssigkeitsdichtheit	Bestanden	
Wirksamkeit	Bestanden	
Tragfähigkeit	Bestanden	
Dauerhaftigkeit	Bestanden	

10. *Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9*

Michael Benkeser
Geschäftsführer

Anlage Typenliste



Achern, 13.08.2013



Typenliste für TRITON SSR zur Leistungserklärung
Nr. 858-TRITON_SSR-001-de
gemäß Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

Typen	NS	Schlammfangmenge	Ölspeichermenge
		[l]	[l]
SI001-TRITON_SSR-3-520	3	520	1096
SI002-TRITON_SSR-3_6-1240	3-6	1240	1096
SI003-TRITON_SSR-3_6-1800	3-6	1800	1096
SI004-TRITON_SSR-3_6-2500	3-6	2500	1096
SI005-TRITON_SSR-3_6-5570	3-6	5570	1096
SI006-TRITON_SSR-8_10-1260	8-10	1260	823
SI007-TRITON_SSR-8_10-1480	8-10	1480	823
SI008-TRITON_SSR-8_10-2480	8-10	2480	823
SI009-TRITON_SSR-8_10-2900	8-10	2900	823
SI010-TRITON_SSR-8_10-5090	8-10	5090	823
SI011-TRITON_SSR-15-1270	15	1270	1035
SI012-TRITON_SSR-15-1510	15	1510	1035
SI013-TRITON_SSR-15-2500	15	2500	1035
SI014-TRITON_SSR-15-3820	15	3820	1035
SI015-TRITON_SSR-15-7500	15	7500	1035
SI016-TRITON_SSR-20-1240	20	1240	1115
SI017-TRITON_SSR-20-1980	20	1980	1115
SI018-TRITON_SSR-20-2510	20	2510	1115
SI019-TRITON_SSR-20-5510	20	5510	1115
SI020-TRITON_SSR-30-1472	30	1472	542
SI021-TRITON_SSR-30-3042	30	3042	542
SI022-TRITON_SSR-30-4074	30	4074	542
SI023-TRITON_SSR-30-5300	30	5300	542
SI027-TRITON_SSR-30-6525	30	6525	542

Stand 13.08.2013

