

CE DOP – Deklaracja właściwości użytkowych



Zgodnie z UE nr 305/2011	Nr Dop 009-016-04	
1. Jednoznaczny kod identyfikacyjny typu produktu:	KESSEL Separator substancji ropopochodnych <i>EasyOil</i> klasa II	
2. Przewidziany cel zastosowania	Odseparowywanie cieczy lekkich ze ścieków w celu ochrony systemów odwadniających i wód powierzchniowych	
3. Nazwa i adres producenta	KESSEL AG Bahnhofstraße 31, D-85101 Lenting, Niemcy	
4. Nazwa i adres pełnomocnika	Nie dotyczy	
5. System oceny właściwości użytkowych	System 4 za wyjątkiem reakcji na ogień system 3	
a. Norma zharmonizowana	EN 858-1: 2002/A1:2004	
b. Jednostka notyfikowana	0797 TUM odnośnie reakcji na ogień system 3	
6. Deklarowana właściwość / Declared performance		
Specyfikacja	EN 858-1: 2002/A1:2004	
Istotne wymagania	Zgodnie z rozdziałem	Właściwość
Reakcja na ogień	6.2.8	"E"
Ciezoszczelność	6.3.2	Wymagania spełnione
Efektywność	4, 6.3.1, 6.3.3 do 6.3.8, 6.5	Wymagania spełnione
Nośność	6.4	Wymagania spełnione
Trwałość	6.2	Wymagania spełnione
Właściwości użytkowe wyżej wymienionego produktu odpowiadają deklarowanej właściwości / deklarowanym właściwościom. Za sporządzenie deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 odpowiedzialny jest wyłącznie wyżej wymieniony producent.		
Podpisano z upoważnienia producenta i w imieniu producenta przez:		

Lenting, 2020-01-09

/-/ podpis nieczytelny

E. Thiemt

Członek zarządu do spraw technicznych

/-/ podpis nieczytelny

z up. R. Priller

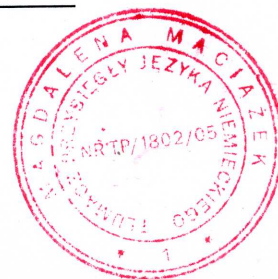
Odpowiedzialny za dokumentację

Nr Repertorium: 69/2021. Zaświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z treścią przedłożonego mi dokumentu elektronicznego w języku niemieckim.

Teksty w języku angielskim zostały pominięte.

Pęgów, dnia 19.11.2021

111





DOP – Leistungserklärung / Declaration of Performance



Gemäß / According to EU Nr. 305/2011		DoP-Nr. 009-016-04	
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Name of the construction product	KESSEL-Benzinabscheider <i>EasyOil</i> Klasse II / KESSEL- Separator systems for light liquids <i>EasyOil</i> class II		
2. Vorgesehener Verwendungszweck / Intended use	Abtrennung von Leichtflüssigkeiten vom Abwasser zum Schutz von Entwässerungssystemen und Oberflächengewässer“ / Separation from light liquids to protect waste water systems and surface water		
3. Name und Anschrift des Herstellers / Name and address of the manufacturer	KESSEL AG Bahnhofstraße 31, D-85101 Lenting, Germany		
4. Name und Anschrift des Bevollmächtigten / Name / adress of authorized representative	Nicht zutreffend / Not relevant		
5. System zur Bewertung der Leistungsfähig- keit / National system used for assessment	System 4 mit Ausnahme Brandverhalten System 3 / System 4 except reaction to fire system 3		
a. Harmonisierte Norm / harmonized standard	EN 858-1: 2002/A1:2004		
b. Notifizierte Stelle / notified body	0797 TUM bezüglich Brandverhalten System 3 / 0797 TUM regarding reaction to fire System 3 /		
6. Erklärte Leistung / Declared performance			
Spezifikation/ specification	EN 858-1: 2002/A1:2004		
Wesentliche Anforderungen / Essential characteristics	Gemäß Abschnitt / According to chapter	Leistung / Performance	
Brandverhalten / Reaction to fire	6.2.8	"E"	
Flüssigkeitsdichtheit / Liquid tightness	6.3.2	Bestanden / Passed	
Wirksamkeit / Effectiveness	4, 6.3.1, 6.3.3 bis 6.3.8, 6.5	Bestanden / Passed	
Tragfähigkeit / Structural stability	6.4	Bestanden / Passed	
Dauerhaftigkeit / Durability	6.2	Bestanden / Passed	
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. / The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.			
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: / Signed for and on behalf of the manufacturer by:			

Lenting, 2020-01-09

E. Thiemt
Vorstand Technik / Managing Board

i.V. R. Priller
Dokumentenverantwortlicher / Responsible for Documentation