

Leistungserklärung Nummer: CONEL DoP-08 DE Reduzierstück

Bauproduktidentifizierung: Conel Drain Link Reduzierstück wie folgt beschrieben und mit Produktbezeichnung sowie Größen identifiziert.

Typ:	KBN:	Größen [mm]
Conel Drain Link Reduzierstück	CODLIR...	40 – 103

Anwendungsbereich: Conel Drain Link Rohrverbinder aus Kautschuk-Elastomer zum Verbinden von Rohren in der Hausinstallation.

Hersteller: CONEL GmbH, Margot-Kalinke-Straße 9, D-80939 München

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4

Zugrundeliegende Normen und Richtlinien: DIN EN 681-1:2006, DIN ISO 3302-1:2018-06, DIN EN ISO 13255:2018-01, DIN EN 13501-1:2019, DIN EN ISO 13257:2019-04, DIN EN 295-4:2013

Notifizierte Stelle: Nicht anwendbar – Produkt(e) im Geltungsbereich System 4

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Europäische Technische Spezifikation
Vulkanisierter Gummi	Härteklasse 60	DIN EN 681-1:2006
Maßtoleranzen für Elastomerformteile und extrudierte Elastomerprofile	bestanden	DIN ISO 3302-1:2018-06
Gasdichtheit	bestanden	DIN EN ISO 13255:2018-01
Brandverhalten	Klasse D	DIN EN 13501-1:2019
Thermische Beanspruchung	bestanden	DIN EN ISO 13257:2019-04
Chemische und physikalische Einwirkungen durch Abwasser	bestanden	DIN EN 295-4:2013
Freisetzung gefährlicher Stoffe	Keine Leistung festgestellt	

Zusätzliche Leistungsmerkmale: Das Deutsche Institut für Bautechnik lässt die oben genannten Rohrverbinder aus Kautschuk-Elastomer zum Verbinden von Rohren in der Hausinstallation unter der Zulassungsnummer Z-42.5-600 zu.

Die Leistung des angegebenen Produkts entspricht der erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Lieferanten ausgestellt.

Unterzeichnet im Namen des vorgenannten Herstellers:



Uwe Dietz
Geschäftsführer

München, Januar 2024