

Leistungserklärung

Leistungserklärung in Anlehnung an die Bauproduktenverordnung (EU) No 305/2011

Leistungserklärung Nummer: aduxa DoP-02 Multikupplungen

Bauproduktidentifizierung: ADUXA Multikupplungen sind mit Produkttyp und Größe wie folgt gekennzeichnet

Artikelbezeichnung	KBN
Multikupplung DN 100 (108mm-137mm)	AXMK100
Multikupplung DN 125 (123mm-162mm)	AXMK120
Multikupplung DN 150 (158mm-192mm)	AXMK150
Multikupplung DN 200 (198mm-265mm)	AXMK200
Multikupplung DN 250 (248mm-326mm)	AXMK250
Multikupplung DN 300 (313mm-385mm)	AXMK300

Anwendung: Reparatur beschädigter Rohrleitungen, Anschluss von Rohrleitungen aus unterschiedlichen Werkstoffen und/oder Durchmessern, Verbindung kurzer/geschnittener Rohrleitungslängen, Verbindung spezifischer Rohrsysteme, Verbindung nachträglich eingebauter vorgefertigter Abzweigungen

Hersteller: aduxa GmbH, Postfach 101 301, 47013 Duisburg

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4

Zugrundeliegende Normen und Richtlinien: DIN EN 681-1:2006, DIN EN 10088-2:2005, DIN EN 13501-1:2019, DIN EN 16397-1:2015, DIN EN 295-1:2013

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

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Technische Spezifikation
Vulkanisierter Gummi	Härteklasse 60	DIN EN 681-1:2006
Spannbänder und Scherbänder	1.4301 alternativ 1.4404	DIN EN 10088-2:2005
Brandverhalten	Klasse D	DIN EN 13501-1:2019
Wasserdichtheit - Axial ausgerichtet - Unter Scherlast - Bei abgewinkelter Verbindung	bestanden bestanden bestanden	DIN EN 16397-1:2015 mit höherem Prüfdruck
Chemischen und physikalischen Einwirkungen durch Abwasser	bestanden	DIN EN 295-1:2013

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:

Gerhard Knerer
Geschäftsführer



aduxa GmbH

Duisburg, den 05.12.2022