

Purus Verbindungskupplung für Abwasserrohre

Inhaber/Ausgestellt für

Purus AB

Purus AB, Södra Dragongatan 15, 271 39 Ystad

Tel.: 010-414 49 00, Fax: 010-414 49 96, e-mail: info@purus.se

Homepage: www.purus.se, schwedische Umsatzsteuer-ID-Nr.: 556361-1887

Produktbeschreibung

Die Gummikupplungsmodelle Flexi und Standard von Purus werden aus EPDM mit einer Schelle Würth W5 aus säurebeständigem Edelstahl gemäß EN 1.4401 hergestellt. Die Kupplung hat zwei Seiten mit einer Schlauchschelle für die Außenanbringung.

Die Gummikupplung Plug-in von Purus wird aus TPE/PP hergestellt und hat eine Seite mit Schlauchschelle für die Außenanbringung und eine Seite mit Nippel für die Innenanbringung.

Diese Anschlusskupplungen werden in den nachstehenden Abmessungen angeboten, siehe Punkt Handelsbezeichnung weiter unten.

Vorgesehene Verwendung

Die Kupplungen sind für die Verbindung von Rohren in Abwasser- und Oberflächenwasseranlagen aus Kunststoff, Stahl und Gusseisen vorgesehen. Die Verfüzung ist an Rohren aus demselben oder unterschiedlichem Material in Abwasseranlagen in Gebäuden und im Boden zur Ableitung von normalem Haushaltsabwasser und Regenwasser möglich.

Die Abwassertemperatur darf dauerhaft 45 °C betragen und kurzzeitig auf maximal 90 °C ansteigen. Die Anschlusskupplungen haben eine Zulassung für das Eingießen in Beton.

Handelsbezeichnung

Gummikupplung Flexi von Purus:

Abmessungen 53-64/40-50, RSK-Nr. 3032529. Abmessungen 75-89/53-63, RSK-Nr. 3032530

Abmessungen 100-116/75-90, RSK-Nr. 3032531. Abmessungen 110-125/100-116, RSK-Nr. 3032532

Abmessungen 121-136/100-116, RSK-Nr. 3032533. Abmessungen 130-145/110-125, RSK-Nr. 3032534

Abmessungen 170-192/144-160, RSK-Nr. 3032544

Gummikupplung Standard von Purus:

Abmessungen 40-50, RSK-Nr. 3032535. Abmessungen 50-65, RSK-Nr. 3032536. Dimension 80-95, RSK-Nr. 3032538

Abmessungen 110-125, RSK-Nr. 3032539. Abmessungen 120-137, RSK-Nr. 3032540

Abmessungen 135-150, RSK-Nr. 3032541. Dimension 150-170, RSK-Nr. 3032542

Abmessungen 48-56, RSK-Nr. 3032543. Abmessungen 100-116, RSK-Nr. 3106987.

Abmessungen 70-85, RSK-Nr. 3106988

Gummikupplung Plug-in von Purus:

Abmessungen 73-85/69-75, RSK-Nr. 3032526

Abmessungen 120-141/117-125, RSK-Nr. 3032527

Abmessungen 100-120/100-105, RSK-Nr. 3106989

Typenzulassung 0122/06 | 2022-06-30

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certification

Box 857, SE-501 15 Borås, Sweden

Te.l: +46 10-516 50 00

certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-30



7P06443



Zulassung

Die Produkte erfüllen die Anforderungen in Kapitel 8, 4 §, Absatz 3 PBL in Bezug auf und im Rahmen der in dieser Bescheinigung angegebenen Bedingungen. Daher entsprechen sie den Bestimmungen in den folgenden Abschnitten der Bauverordnung des Boverkets (BBR), *National Board of Housing, Bau und Planung*.

Installationen für Abwasser	6:641, 2. Absatz, letzter Satz
Installationen für Oberflächenwasser	6:642, 1. Absatz
Ausführung	6:644, 1. Absatz, 1. Satz

Zugehörige Dokumente

Installationsanweisung 23308 unter Product information rubber couplings Kennzeichen Ystad 2020-08-28.

Kontrolle

Die werkseigene Produktionskontrolle (FPC) ist von einer unabhängigen Überwachungsstelle zu überwachen.

Vertrag über die Fremdüberwachung: Ref.-Nr. 351

Überwachungsstelle: DTI, Dansk Teknologisk Institut (Dänisches Technologisches Institut).

Bei der Inspektion des Bauherren bzw. bei der Warenannahmekontrolle auf der Baustelle vor der Verwendung sind die Kennzeichnungen zu kontrollieren, damit sichergestellt ist, dass die richtigen Produkte geliefert wurden und diese gemäß den Bedingungen dieser Zulassung und der zugehörigen Dokumente verwendet werden.

Ferner muss dem Produkt eine Zusicherung des Herstellers beigelegt werden, aus der hervorgeht, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den Unterlagen hergestellt wurde, auf denen diese Zulassung beruht.

Hersteller

Die Produktionskontrolle umfasst die folgende Stelle:

Purus AB, Södra Dragongatan 15, SE-27139 Ystad.

Kennzeichnung

Das Produkt bzw. die Produkte ist/sind im Werk zu kennzeichnen. Die Kennzeichnung besteht aus einem Schild/Etikett/Text auf jedem gelieferten Produkt bzw. auf der Verpackung oder im Dokument und enthält:

Inhaber	Purus
Produkttyp	wie Handelsbezeichnung oben
RSK Nummer	wie Handelsbezeichnung oben
Laufende Herstellungsnummer/-datum	Nr./Datum
Nummer der technischen Zulassung	0122/06
Abmessungen	xx mm
Beim schwedischen Zentralamt für Wohnungs- und Bauwesen und Raumordnung eingetragenes Warenzeichen	+
RISE Akkreditierungsnummer	1002
Zulassungsstelle und Kontrollorgan	RISE
Kontrollorgan	DTI

Beurteilungsunterlagen

Testbericht Nr. 922588-1 von DTI, Dansk Teknologisk Institut

Testberichte Nr. O100106-18916, 21-189397-3 und 22-1101666 von RISE Research Institutes of Sweden

Kommentare

Das Gummimaterial erfüllt die Anforderungen gemäß SS-EN 681-1.

Die Schelle erfüllt die Anforderungen gemäß SS-EN 1.4401.

Die Funktionsanforderungen an die Anschlusskupplung gemäß EN 16397-1 werden erfüllt.

Es besteht Alkalibeständigkeit beim Eingießen in Beton.

Diese Zulassung ersetzt die vorherige Zulassung mit der gleichen Nummer vom 29. 02. 2012 und ist gültig bis zum 28. 02. 2017.

Gültigkeitsdauer

Gültig bis einschließlich 29. 06. 2027

Die Gültigkeit dieser Zulassung erlischt, sobald die in dieser Zulassung enthaltenen Merkmale gemäß der Bauproduktenverordnung (EU) 305/2011 eine CE-Kennzeichnung haben müssen.



Stefan Coric

Dies ist eine Übersetzung aus dem schwedischen Originaldokument. Bei Streitigkeiten über den Inhalt hat der schwedische Text Vorrang.