

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3791

Utstedt: 08.07.2022
Gyldig til: 01.08.2027
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Purus Gummikobling Flexi, Standard og Plug-In

er i samsvar med kravene i

- › EN 16397-1 (*)
- › EN 681-1 (*)



Innehaver

Purus AB
Södra Dragongatan 15
271 39 Ystad, Sverige

Produsent

BLS Industries AB
Södra Dragongatan 15
271 39 Ystad, Sverige

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Purus Gummikobling Flexi, Standard og Plug-In benyttes for å koble sammen ulike typer avløpsrør. Kan benyttes til avløpsrør av plast, stål eller støpejern. Materialet er UV bestandig. Flexi og Standard har en slangeklemme i rustfritt stål i hver ende for utvendig installasjon. Plug-In har en slangeklemme for utvendig installasjon og en nippel for innvendig installasjon. Koblingene er godkjent for innstøping i betong.

Purus Gummikobling Flexi finnes i følgende dimensjoner:

- › 53-64/40-50, 75-89/53-63, 100-116/75-90, 110-125/100-116, 121-136/100-116, 130-145/110-125 og 170-192/144-160

Purus Gummikobling Standard finnes i følgende dimensjoner:

- › 40-50, 48-56, 50-65, 70-85, 80-95, 100-116, 110-125, 120-137, 135-150 og 150-170

Purus Gummikobling Plug-In finnes i følgende dimensjoner:

- › 73-85/69-75, 100-120/100-105 og 120-141/117-125

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.

Driftstemperatur

45 °C er maksimale tillatte kontinuerlige driftstemperatur. Høyeste tillatte kortvarige temperatur er 90 °C.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder