

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1017

Utstedt: 17.03.2004

Revidert: 22.09.2023

Gyldig til: 01.10.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Purus Gumminippel og Purus Gumminippel Kombi

er i samsvar med kravene i

- › EN 1451-1, pkt. 9 og 12 – vanntetthet og lufttetthet
- › EN 877, pkt. 5.7.2.7 – temperaturvekslingstest
- › NKB Produktregler nr. 8, pkt. 3.2.16 (*) – tetthet



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 Gumminippel (materiale EPDM eller TPE) og Purus Gumminippel Kombi (materiale TPE) for avløpsrør. Benyttes som overgangstetting mellom ulike rørdimensjoner for både vertikal og horisontal montering. Purus Gumminippel kan kombineres med Purus Gumminippel Kombi.

Purus Gumminippel finnes i følgende dimensjoner:

- › 43/32, 43/40, 45/32, 45/40, 50/32, 50/40, 70/32, 70/50, 73/50, 83/40, 83/50, 83/75, 96/50, 96/75, 100/50, 100/75, 105/75, 105/90, 123/75, 123/110, 150/110 og 178/160

Purus Gumminippel Kombi finnes i følgende dimensjoner:

- › 50/40-32, 64/58-50/40 og 75/70-50/40

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.

Tetthet

Installasjoner skal ha tilstrekkelig tetthet mot lekkasje. Produktet er testet for et hydrostatisk trykk på 0,5 bar.

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

