

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 1017

Utstedt: 17.03.2004

Revidert: 16.02.2024

Gyldig til: 01.10.2028

forutsatt publisert på

[www.sintefcertification.no](http://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, 75/70-50/40, 96/83-/75/50, 100-105-75/50, 100-105-90/75, 123-130-110/75 og 150/125/110

### 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

