

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 4086

Utstedt: 03.06.2026  
Gyldig til: 01.07.2031  
forutsatt publisert på  
[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## Sanipex PrevPEX rør

er i samsvar med kravene i

- › EN ISO 15875-2
- › EN ISO 15875-5



### Innehaver

Georg Fischer JRG AG  
Hauptstraße 130  
4450 Sissach, Sveits

### Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1286 i Sverige, som angitt i evalueringsrapport datert 27.05.2026.

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

Sanipex PrevPEX rør, type PE-Xa, for bruk i lavtrykk vann-tåkeanlegg. Røret skal benyttes sammen med Sanipex koplinger for bruk sammen med PE-Xa rør som inngår i SINTEF Produktsertifikat nr. 0049.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 16 x 1.5 mm
- › 20 x 1.9 mm

### Funksjonskrav i TEK

#### Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.

Sanipex PrevPEX rør har følgende sentrale produkttegenskaper:

- › Maksimalt driftstrykk: 1,6 MPa (16 bar)
- › Maksimal tillatt temperatur i korte perioder (<1 mnd.): 50 °C
- › Maksimalt tillatt kontinuerlig driftstemperatur: 35 °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

