

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 1457

Utstedt: 16.11.2009  
Korrigert: 17.06.2021  
Gyldig til: 01.04.2025  
forutsatt publisert på  
[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## ISIFLO Flexi Sprint, Flexi Kobling og Flexi Adapter

er i samsvar med kravene i

- › EN 1254-2
- › EN ISO 1167 (\*)
- › DVGW W270 (\*)
- › KTW Guideline (\*)



### Innehaver

ISIFLO AS  
Postboks 143  
2831 Raufoss

### Produsent

ISIFLO AS  
Postboks 143  
2831 Raufoss

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

ISIFLO Flexi Sprint, Flexi Kobling og Flexi Adapter i komposittmateriale beregnet for stål- og kobberør. Følgende modeller inngår:

- › ISIFLO Flexi Sprint, type 104, dimensjon 20-27x25, 20-27x32, 20-27x40, 27-35x25, 27-35x32, 27-35x40, 35-50x32, 35-50x40 og 49-63x50 mm
- › ISIFLO Flexi Kobling, type 113, dimensjon 20-27 x ¾", 20-27 x 1", 27-35 x ¾", 27-35 x 1", 35-50 x 1 ¼", 35-50 x 1 ½" og 49-65 x 2"
- › ISIFLO Flexi Adapter, type 136, dimensjon 15-22x20, 15-22x25, 20-27x25, 27-35x25, 27-35x32, 35-50x40 og 49-63x50 mm
- › ISIFLO Flexi-Flexi, type T101, dimensjon 20-27x20-27 og 27-35x27-35 mm

### Funksjonskrav i TEK

#### Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

#### Påvirkning på drikkevann

Produktet avgir ikke stoffer som kan forringe kvaliteten på drikkevannet eller medføre helsefare. Produktet er testet for utlekking til drikkevann etter KTW Guideline.



Anne-Jorunn Enstad  
Sertifiseringsleder

