

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1457

Utstedt: 16.11.2009

Fornyet: 07.01.2025

Gyldig til: 01.02.2030

forutsatt publisert på

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 (*)
- › KTW-BWGL (*)



Innehaver

ISIFLO AS, Raufoss Industripark, Grøndalsvegen 2,
2830 Raufoss

Produsent

ISIFLO AS, Raufoss Industripark, Grøndalsvegen 2,
2830 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 kompo-
sittmateriale beregnet for plast-, 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 og 114, 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 101, 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-
BWGL.

Andre sertifiseringskrav

Merking

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

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

