

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3596

Utstedt: 11.12.2019

Fornyet: 18.11.2024

Gyldig til: 01.11.2029

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

FS kuleventiler og nipler

er i samsvar med kravene i

- › EN 13828
- › EN 1254-2
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Pangs Import AS
Lilleakerveien 25
0283 Oslo

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1114 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 11.12.2019.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Diverse ventiler, nipler, albuer etc. med og uten avstenging. Følgende produkter inngår:

- › Rettnippel 1/2" x 3/4" – FS-5050 – NRF nr. 5648462
- › Rettnippel 1/2" – FS-5500 – NRF nr. 5648463
- › Rettnippel 1/2" x 1/2" – FS-6050 – NRF nr. 5648464
- › Eksenterkupling 1/2" x 3/4" – FS-6500 – NRF nr. 5648465
- › Rettkupling 1/2" x 3/4" – FS-6550 – NRF nr. 5563502
- › Klosettcran 1/2" – FS-6850 – NRF nr. 5585054
- › Vinkelcran 1/2" x 3/8" - 10 mm – FS-7500 – NRF nr. 5648371
- › Dobbelcran 1/2" x 3/8" – FS-7550 – NRF nr. 5648276
- › Vinkelalbue 1/2" x 3/8" - 10 mm – FS-8590 – NRF nr. 5648368
- › Vaskemaskincran 1/2" x 3/4" – FS-9170 – NRF nr. 5648467
- › Kuleventil 3/4" med løpemutter – FS-9350 – NRF nr. 5587249

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 tungmetallutlekking til drikkevann etter NKB Produktregler nr. 4.

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.

Avsinkingsbestandighet

Produktet er testet for avsinkingsbestandighet etter EN ISO 6509.

Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

