

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3657

Utstedt: 18.09.2020

Fornyet: 29.08.2025

Gyldig til: 01.09.2030

forutsatt publisert på

[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## PIE jordingsrør

er i samsvar med kravene i

› **NT VVS 101, pkt. 6.4.1 (merking), 6.4.2 (temperaturveksling) og 6.4.3. (tetthet)**



### Innehaver

Pangs Import AS  
Lilleakerveien 25  
0283 Oslo

### Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1134 i Kina,  
som angitt i evalueringsrapport datert 18.09.2020.

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

PIE jordingsrør i rustfritt stål, type AISI 316L.

Følgende modeller inngår:

- › Ø 75 mm x 150 mm – NRF nr. 2250373
- › Ø 110 mm x 150 mm – FS-9400 – NRF nr. 2250371
- › Ø 110 mm x 150 mm – NRF nr. 5648651
- › Ø 110 mm x 300 mm
- › Ø 125 mm x 150 mm

En påloddet jordingskabel forbindes til bygningens hoved-  
jordning. PIE jordingsrør monteres inn i avløpsrør av plast  
for å utjevne eventuelle potensialforskjeller.

### Funksjonskrav i TEK

#### Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.  
Produktet er testet for 50 kPa vanntrykk.

### Andre sertifiseringskrav

#### Merking

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



Anne-Jorunn Enstad  
Sertifiseringsleder