

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 1769

Utstedt: 07.05.2012

Fornyet: 17.10.2022

Gyldig til: 01.11.2027

forutsatt publisert på

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

SINTEF bekrefter at

## Linn, Silje, Mona og Tone termostatiske dusjbatterier

er i samsvar med kravene i

› EN 1111



### Innehaver

ITP AS  
c/o Kjell Haver Regnskapsservice AS  
Postboks 277  
4302 Sandnes

### Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1130 i Kina,  
som angitt i evalueringsrapport datert 14.10.2022.

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

Linn, Silje, Mona og Tone termostatiske dusjbatterier.

Følgende modeller inngår:

- › Linn – art. nr. 16014040
- › Silje – art. nr. 1061
- › Mona – art. nr. 1062
- › Tone – art. nr. 1063

### Funksjonskrav i TEK

#### Driftstrykk

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

#### Forbrenningsskade

Produktet har sikring mot vanntemperatur som kan forårsake forbrenningsskade.

#### Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

### Andre sertifiseringskrav

#### Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4.  
Produktet kan også 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

