

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3848

Utstedt: 10.07.2023  
Gyldig til: 01.08.2028  
forutsatt publisert på  
[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## Roth T-ventil

er i samsvar med kravene i

- › **EN 13828**
- › **NKB Produktregler nr. 4**



### Innehaver

Roth North Europe A/S  
Centervej 5  
3600 Frederikssund, Danmark

### Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1023 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 03.07.2023.

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

Roth T-ventil i messingkvalitet CW724R med stengeventil. Tilgjengelig i to utgaver; med eller uten integrert tilbakeslagsventil.

Følgende modeller inngår:

- › Roth T-ventil – DN 20 x DN 20 med tilbakeslagsventil – art. nr. 17HE1000.215
- › Roth T-ventil – DN 25 x DN 20 med tilbakeslagsventil – art. nr. 17HE1000.216
- › Roth T-ventil – DN 20 x DN 20 – art. nr. 17HE1000.218
- › Roth T-ventil – DN 25 x DN 20 – art. nr. 17HE1000.219

### 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.

#### Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

### Andre sertifiseringskrav

#### Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmaterieell som angår de sertifiserte produkter.

#### Avsinkingsbestandighet

Produktet er testet for avsinkingsbestandighet etter EN ISO 6509.

#### Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.

*Monica S. Nodland*

Monica Strøm Nodland  
Sertifiseringsleder

