

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 0013

Utstedt: 23.07.2004

Fornyet: 17.04.2024

Gyldig til: 01.05.2029

forutsatt publisert på

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

SINTEF bekrefter at

## YCT kobberrør

er i samsvar med kravene i

› **EN 1057**



### Innehaver

Yorkshire Copper Tube  
Oxford Street, Bilston  
West Midlands, WV14 7DS, England

### Produsent

Mueller Europe Ltd.  
Oxford Street, Bilston  
West Midlands, WV14 7DS, England

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

Glødde kobberrør, type R220, i følgende dimensjoner:  
6 x 1.0, 8 x 1.0, 10 x 1.0, 12 x 1.0, 15 x 1.0, 18 x 1.0 og  
22 x 1.0 mm

Forkrommede halvharde kobberrør, type R250, i følgende dimensjoner:  
10 x 0.8, 12 x 1.0, 15 x 1.0, 18 x 1.0 og 22 x 1.0 mm

Harde kobberrør, type R290, i følgende dimensjoner:  
10 x 0.8, 12 x 1.0, 15 x 1.0, 15 x 1.2, 18 x 1.0, 22 x 1.0,  
22 x 1.5, 28 x 1.2, 35 x 1.5, 42 x 1.5, 54 x 1.5, 64 x 2.0,  
70 x 2.0, 76.1 x 2.0, 88.9 x 2.0 og 108 x 2.0 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.

### Andre sertifiseringskrav

#### Merking

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



Anne-Jorunn Enstad  
Sertifiseringsleder

