

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0002

Utstedt: 03.05.2004

Fornyet: 10.04.2024

Gyldig til: 01.05.2029

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Wieland kobberrør

er i samsvar med kravene i

- › EN 1057
- › EN 13349 (*)



Innehaver

Wieland-Werke AG, Graf-Arco-Straße 36
89079 Ulm, Tyskland

Produsenter

Wieland-Werke AG, Wielandstraße 26
89269 Vöhringen, Tyskland

Wieland-Werke AG, Graf-Arco-Straße 36
89079 Ulm, Tyskland

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Wieland kobberrør med og uten plastmantel, type R220, R250 og R290. Mantelen er laget av PVC og er farget lysegrå.

Rør, type R220, finnes i følgende dimensjoner:
6x1.0, 8x1.0, 10x1.0, 12x1.0, 15x1.0, 18x1.0 og 22x1.0 mm

Rør, type R250, finnes i følgende dimensjoner:
12x1.0, 15x1.0, 18x1.0, 22x1.0, 28x1.0 og 28x1.5 mm

Rør, type R290, finnes i følgende dimensjoner:
12x1.0, 15x1.0, 18x1.0, 22x1.0, 22x1.5, 28x1.0, 28x1.5,
35x1.2, 35x1.5, 42x1.2, 42x1.5, 54x1.5, 54x2.0, 64x2.0,
76.1x2.0, 88.9x2.0, 108x2.5, 133x3.0 og 159x3.0 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 kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

