

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0087

Utstedt: 23.07.2004

Fornyet: 05.06.2024

Gyldig til: 01.07.2029

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Tiemme klemringskoplinger for kobberør

er i samsvar med kravene i

› **NKB Produktregler nr. 12 (*)**



Innehaver

Tiemme Raccorderie S.p.A.
Via Cavallera 6/A (loc. Barco)
25045 Castegnato (BS), Italia

Produsent

Tiemme Raccorderie S.p.A.
Via Cavallera 6/A (loc. Barco)
25045 Castegnato, Italia

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Tiemme klemringskoplinger for kobberør. Koplingen består av kropp, klemring og mutter. Vannberørte deler er laget i avsinkingsbestandig messing, type CW602N. Finnes i både messing og forkrommet utgave. Støttehylse, type 1116Cz, skal alltid benyttes for glødde kobberør. Det skal benyttes tiltrekkingsmoment etter produsentens anvisning.

Følgende modeller inngår:

› 1100CZ, 1100CZC, 1101CZ, 1101CZC, 1102CZ, 1102CZC, 1103CZ, 1103CZC, 1104CZ, 1104CZC, 1104SW, 1105CZ, 1105CZC, 1106CZ, 1106CZC, 1107CZ, 1107CZC, 1109CZ, 1110CZ og 1135CZ

Følgende dimensjoner inngår:

› 12 mm, 15 mm, 18 mm, 22 mm og 28 mm

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

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

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. 12.

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 6509-1.

Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder