

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0086

Utstedt: 23.07.2004

Revidert: 30.07.2025

Gyldig til: 01.07.2029

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Tiemme klemringskoplinger for PEX-rør

er i samsvar med kravene i

› **NKB Produktregler nr. 18 (*)**

Innehaver og produsent

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

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Tiemme klemringskoplinger for PEX-rør. 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 1120CZ, skal alltid benyttes. Det skal benyttes tiltrekkingsmoment etter produsentens anvisning.

Følgende modeller inngår:

- › 1014, 1015, 1018GCZ, 1018CCZ, 1100CZ, 1100CZC, 1101CZ, 1101CZC, 1102CZ, 1102CZC, 1103CZ, 1103CZC, 1104CZ, 1104CZC, 1104SW, 1105CZ, 1105CZC, 1106CZ, 1106CZC, 1107CZ, 1107CZC, 1109CZ, 1110CZ, 1114, 1115, 1135CZ, 1149CCZ og 1149GCZ

Følgende dimensjoner inngår:

- › 12 x 2.0 mm, 15 x 2.5 mm, 18 x 2.5 mm, 22 x 3.0 mm og 28 x 3.0 mm

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

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

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. 18.

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.

Avsinkingsbestandighet

Produktet er testet for avsinkingsbestandighet etter EN ISO 6509-1.

Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder