

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1157

Utstedt: 27.02.2006

Fornyet: 04.05.2021

Gyldig til: 01.06.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Tiemme COBRARING kompresjonskoplinger

er i samsvar med kravene i

› **NKB Produktregler nr. 18**

Innehaver

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

Produsent

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

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Tiemme COBRARING kompresjonskoplinger i messing for PE 80, PE 100 og PEX-rør, type 3460 DR og 1460.

Tiemme COBRARING, type 3460 DR, består av koplingshus, O-ring, klemring, brikke, mutter og støttehylse. Vannberørte deler er utført i avsinkingsbestandig messing.

Tiemme COBRARING, type 3460 DR, finnes i følgende dimensjoner: DN 20, 25, 32, 40, 50 og 63

Tiemme COBRARING, type 1460, finnes i følgende dimensjoner: DN 75, 90 og 110

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. 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.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder