

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1988

Utstedt: 10.02.2014

Fornyet: 28.11.2023

Gyldig til: 01.12.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

aesPRES presskopling for kobberrør

er i samsvar med kravene i

- › NKB Produktregler nr. 12 (*)
- › DVGW Arbeitsblatt W 534 (*)
- › Elastomer Guideline (*) og DVGW Arbeitsblatt W 270 (*)



Innehaver

Raccorderie Metalliche S.p.A.
Strada Sabbionetana, 59
46010 Campitello di Marcaria (MN), Italia

Produsent

Raccorderie Metalliche S.p.A.
Strada Sabbionetana, 59
46010 Campitello di Marcaria (MN), Italia

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

aesPRES presskoplinger for kobberør er produsert av kobber (CW024A) og bronse (CC499K). Koplingene har O-ring av EPDM som er utformet for å lekke i upresset tilstand. Ved sammenføyning av rørdel og rør forutsettes det at det benyttes pressverktøy som er godkjent av innehaver.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 15 mm, 18 mm, 22 mm, 28 mm, 35 mm, 42 mm og 54 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. Produktet er testet for utlekking til drikkevann etter Elastomer Guideline.

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.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

