

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0056

Utstedt: 26.11.2001

Fornyet: 19.01.2023

Gyldig til: 01.02.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Tectite Classic push-fit kopling for kobberør, PEX-rør og AluPEX-rør

er i samsvar med kravene i

- › NKB Produktregler nr. 12 (*)
- › NKB Produktregler nr. 18 (*)



Innehaver

Aalberts integrated piping systems Ltd.
St. Catherine's Avenue, DN4 8DF Doncaster, England

Produsent

Aalberts integrated piping systems Kft.
Maglódi út 16, 1106 Budapest, Ungarn

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Tectite Classic demonterbar push-fit kopling består av koplingshus i avsinkingsbestandig messing, låsering av stål, tetningsring av EPDM, støttering og utløserring av plast.

Tectite Classic med dimensjon 10, 12, 15, 18 og 22 mm kan benyttes sammen med glødde (R220), halvharde (R250) og harde (R290) kobberrør.

Tectite Classic med dimensjon 12, 15, 18, 22 og 28 mm kan benyttes sammen med PEX-rør med rørdimensjoner 12x2.0, 15x2.5, 18x2.5, 22x3.0 og 28x4.0 mm uavhengig av produsent.

Tectite Classic med dimensjon 15 og 22 mm kan benyttes sammen med AluPEX-rør med rørdimensjon 15x1.85 og 22x2.0 mm uavhengig av produsent.

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. 12.

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.



Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder