

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1087

Utstedt: 16.12.2004

Fornyet: 09.12.2024

Gyldig til: 01.01.2030

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

ITAP-FIT innstikkskoplinger

er i samsvar med kravene i

- › **DVGW W 534 (*)**
- › **EN 1254-6, pkt. 5.1.4 og 5.1.6**
- › **KTW-BWGL (*)**



Innehaver

ITAP S.p.A., Via Ruca, 19/21 - 25065 Lumezzane (BS), Italia

Produsent

ITAP S.p.A., Via Ruca, 19/21 - 25065 Lumezzane (BS), Italia

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

ITAP-FIT innstikkskoplinger i avsinkingsbestandig messing (CW625N) for kobberør, PEX-rør og PB-rør i dimensjon 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 25 og 28 mm.

Følgende modeller inngår:

- › ITAP-FIT art. nr. 610
- › ITAP-FIT art. nr. 615
- › ITAP-FIT art. nr. 620
- › ITAP-FIT art. nr. 630
- › ITAP-FIT art. nr. 635
- › ITAP-FIT art. nr. 640
- › ITAP-FIT art. nr. 645
- › ITAP-FIT art. nr. 648
- › ITAP-FIT art. nr. 650

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 KTW-BWGL.

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

