

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 0076

Utstedt: 27.01.2001

Fornyet: 10.06.2025

Gyldig til: 01.07.2030

forutsatt publisert på

[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## TA FPL klemringskoplinger for kobberør og rustfrie stålrør

er i samsvar med kravene i

- › EN 1254-2
- › NKB Produktregler nr. 12



### Innehaver

IMI International Sp. Z o.o., Olewin 50A, 32 300 Olkusz, Polen

### Produsenter

IMI International Sp. Z o.o., 32 300 Olkusz, Polen

Produktet er i tillegg produsert ved fabrikk 1204 i Sverige, 1205 i Estland og 1206 i Tyrkia, som angitt i evalueringsrapport datert 30.04.2025.

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

TA FPL klemringskoplinger for kobberør og rustfrie stålrør. Koplingene består av nippel, mutter og klemring. Koplingene leveres både med og uten forkromming. Støttehylse skal alltid benyttes bortsett fra på harde kobberør.

For myke, halvharde og harde kobberør omfattes følgende dimensjoner: 8, 10, 12, 15, 18, 22, og 28 mm.

For forkrommede kobberør omfattes følgende dimensjoner: 10, 12, 15, 18 og 22 mm.

For rustfrie stålrør omfattes følgende dimensjoner: 10, 12, 15, 18, 22 og 28 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 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.

#### Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland  
Sertifiseringsleder

