

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0769

Utstedt: 12.08.2002

Fornyet: 19.08.2022

Gyldig til: 01.09.2027

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

TA FPL klemringskoplinger for rustfrie stålrør

er i samsvar med kravene i

› EN 1254-2



Innehaver

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

Produsenter

IMI International Sp. Z o.o., Olewin 50A, 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 12.08.2022.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

TA FPL klemringskoblinger for rustfrie stålrør. Koblingene består av nippel, mutter og klemring. Støttehylse skal alltid benyttes.

Følgende dimensjoner inngår:

› 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 6509-1.

Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

