

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0330

Utstedt: 20.05.2003

Fornyet: 17.11.2023

Gyldig til: 01.12.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

TA 400 kuleventiler

er i samsvar med kravene i

- › EN 13828
- › NKB Produktregler nr. 13



Innehaver

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

Produsent

IMI Hydronic Engineering AB
524 80 Ljung
Sverige

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

TA 400 kuleventiler med innvendige og utvendige gjenger beregnet for bruk til kaldt og varmt tappevann. Leveres med og uten hendel.

Finnes i følgende dimensjoner:

DN 10 og DN 15

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. 13.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.

Avsinkingbestandighet

Produktet er testet for avsinkingbestandighet etter EN ISO 6509.

Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

