

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0982

Utstedt: 08.01.2004

Fornyet: 30.04.2024

Gyldig til: 01.05.2029

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

CIM MultiFar rørfordelere

er i samsvar med kravene i

- › **NKB Produktregler nr. 13**
- › **EN 1213, pkt. 7.3 Hydraulic test**



Innehaver

Cimberio AS
Industriveien 15
1481 Hagan

Produsent

Far Rubinerterrie S.p.A.
Via Morena 20
28024 Gozzano, Italia

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

CIM Multifar rørfordelere i avsinkingsbestandig messing.

Følgende modeller inngår:

- › CIM MultiFar fordeler med 2 avgreninger og 2 avstenningsventiler $\frac{3}{4}$ " x $\frac{1}{2}$ " – NRF nr. 8525321
- › CIM MultiFar fordeler med 3 avgreninger og 3 avstenningsventiler $\frac{3}{4}$ " x $\frac{1}{2}$ " – NRF nr. 8525322
- › CIM MultiFar fordeler med 4 avgreninger og 4 avstenningsventiler $\frac{3}{4}$ " x $\frac{1}{2}$ " – NRF nr. 8525323

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. 4.

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.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

