

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 0358

Utstedt: 15.01.2002

Fornyet: 26.02.2020

Gyldig til: 01.03.2025

forutsatt publisert på

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

SINTEF bekrefter at

## CIM 33CREA, 33CREARB og 33CREAPRS tilbakeslagsventiler

er i samsvar med kravene i

- › EN 13959
- › EN 1254-2, pkt. 5.4 og 5.5
- › NKB Produktregler nr. 9, pkt. 3.3.2



### Innehaver

Cimberio AS  
Nedre Rommen 5 K  
0988 Oslo

### Produsent

Cav. Uff. Giacomo Cimberio S.p.A.  
Via Torchio, 57  
28017 San Maurizio d'Opaglio (NO)  
Italia

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

CIM tilbakeslagsventiler i avsinkningsbestandig messing, type CIM 33CREA med innvendig gjenger, CIM 33CREARB med klemringskopling og CIM 33CREAPRS med pressfitting.

Følgende dimensjoner inngår:

CIM 33CREA – ½", ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" og 2"

CIM 33CREARB – 15x15, 22x22 og 28x28 mm

CIM 33CREAPRS – 15x15, 22x22, 28x28, 35x35, 42x42 og 54x54 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. 9.

#### Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

### Andre sertifiseringskrav

#### Avsinkningsbestandighet

Produktet er testet for avsinkningsbestandighet etter EN ISO 6509.



Steinar K. Nilsen, Sertifiseringsleder

