

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 0358

Utstedt: 15.01.2002

Fornyet: 29.01.2025

Gyldig til: 01.02.2030

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

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

er i samsvar med kravene i

- › EN 13959
- › EN 1254-2, pkt. 5.3.1.2 og 5.3.1.3
- › NKB Produktregler nr. 9, pkt. 3.3.2



### Innehaver

Cimberio AS  
Industriveien 15  
1481 Hagan

### 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 (CW625N), type CIM 33CREA med innvendig gjenger, CIM 33CREARB med klemringskopling og CIM 33CREAPRS med pressfittings.

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 vanndrykk.

#### 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

#### 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.



Monica Strøm Nodland  
Sertifiseringsleder

