

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3710

Utstedt: 05.05.2021

Fornyet: 27.03.2026

Gyldig til: 01.04.2031

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

1904 kuleventiler

er i samsvar med kravene i

- › **EN 13828**
- › **NKB Produktregler nr. 4**



Innehaver

Heidenreich AS
Industriveien 6
2021 Skedsmokorset

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1175 i Italia,
som angitt i evalueringsrapport datert 04.05.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Følgende typer 1904 kuleventiler og dimensjoner inngår
med NRF nr. i parentes:

- › DZR Messing kuleventil m/ hendel $\frac{3}{8}$ " (5587359), $\frac{1}{2}$ " (5587361), $\frac{3}{4}$ " (5587362), 1" (5587363), $1\frac{1}{4}$ " (5587364), $1\frac{1}{2}$ " (5587365) og 2" (5587366)
- › DZR messing kuleventil m/vinge $\frac{3}{8}$ " (5587367), $\frac{1}{2}$ " (5587368), $\frac{3}{4}$ " (5587369) og 1" (5587371)
- › Bronse kuleventil m/ lang hals $\frac{1}{2}$ " (5587372), $\frac{3}{4}$ " (5587373), 1" (5587374), $1\frac{1}{4}$ " (5587375), $1\frac{1}{2}$ " (5587376) og 2" (5587377)

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 em-
ballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte
produkter.

Avsinkingsbestandighet

Produktet er testet for avsinkingsbestandighet etter
EN ISO 6509.

Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

