

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1377

Utstedt: 06.01.2009

Fornyet: 30.11.2023

Gyldig til: 01.12.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Bianchi kuleventiler

er i samsvar med kravene i

- › EN 13828
- › NKB Produktregler nr. 12 (*)



Innehaver

Bianchi F.lli S.p.A.
Via Valdoro 5
25065 Lumezzane (BS), Italia

Produsent

Bianchi F.lli S.p.A.
Via Valdoro 5
25065 Lumezzane (BS), Italia

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Bianchi kuleventiler, modell 425BZ, 434BZ og 438, i avsinkingsbestandig messing (CW602N). Modell 425BZ har innvendige gjenger. Modell 434BZ har innvendig og utvendig gjenge. Modell 438 har klemringskoplinger for kobberør.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 425BZ – $\frac{3}{8}$ ", $\frac{1}{2}$ ", $\frac{3}{4}$ ", 1", 1 $\frac{1}{4}$ ", 1 $\frac{1}{2}$ " og 2"
- › 434BZ – $\frac{1}{2}$ ", $\frac{3}{4}$ " og 1"
- › 438 – 12, 15, 18, 22 og 28 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. 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.

Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.



Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

