

FM Mattsson Kulventiler

Innehavare/Utfärdat för

FM Mattsson Mora Group AB

Box 480, 792 27 Mora, Sverige

Organisationsnummer: 556051-0207

Tel: 0250 59 60 00, Fax: 0250 159 60

E-post: info@fmm-mora.com, Hemsida: www.fmm-mora.com

Produktbeskrivning

FM Mattsson kulventiler med invändig eller utvändig anslutning, ventilen manövreras med vred eller skruvmejsel. Vred och spår för skruvmejsel indikerar kulans genomlopp.

Ventilerna är förkromade och tillverkas av avzinkningshärdig mässingslegering.

Vid anslutning till kopparrör kan FM Mattsson halvkopplingar användas, dessa omfattas av RISE typgodkännande 2065/78.

Avsedd användning

Avstängningsventil för kallt och varmt tappvatten. Högsta tillåtna driftstryck är 1,0 MPa och där vattentemperaturen momentant inte överstiger 95 °C eller kontinuerligt inte överstiger 65 °C.

Handelsnamn

FM Matsson kulventil,
rak med anslutningar utvändig/lekande mutter, FMM nr. 2280.
rak med anslutningar invändig/lekande mutter, FMM nr. 2281.
rak med anslutningar invändig/invändig, FMM nr. 2282.
rak med anslutningar utvändig/invändig, FMM nr. 2285.
rak med anslutningar utvändig/utvändig, FMM nr. 2286.
vinklad med anslutningar invändig/invändig, FMM nr. 2295.
T-ventil med invändiga anslutningar, FMM nr. 2296.

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Installationer för tappvatten

6:62, 1:a meningen och 2:a stycket
samt allmänt råd

Utformning

6:625, 1:a och 4:e stycket

Tillhörande handlingar

Produktblad för FMM nr. 2280, 2281, 2282, 2285, 2286, 2295 och 2296.

Typgodkännande 0492/78 | 2020-04-29

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

Tel: 010-516 50 00

certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-162-2



2P01246

(4P00209)



Akred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.
Kontrollavtal: 210-15-0050. Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB.

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta godkännande.

Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Tillverkningsenhet 30322.

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förseas med märkning.
Märkningen utgörs av text på varje levererad förpackning och installationsanvisning och omfattar:

Distributör
Produktens typbeteckning
Löpande tillverkningsdatum
Typgodkännandets nummer
Boverkets inregistrerade varumärke
RISE ackrediteringsnummer
Certifieringsorgan och Kontrollorgan

FM Mattsson
enligt handelsnamn
datum
0492/78
†
1002
RISE

Bedömningsunderlag

Rapport P801290, P801290-01, P801290-2, 5P01669-16E och 5P01669-18E från RISE Research Institutes of Sweden AB.
Rapport VTT-S-06858-13 från VTT, Finland.

Kommentarer

Ventilerna är testade och godkända enligt med SS-EN 13828 och NKB Produktregel nr. 13.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2015-05-06.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2025-04-28.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Johan Åkesson