

# Damixa Rowan ettgrepps tappventil och Rowan Piccolo ettgrepps tvättställsblandare

Innehavare/Utfärdat för

## FM Mattsson Mora Group Danmark ApS

Østbirkvej 2, 5240 Odense NØ, Danmark.

Organisationsnummer: 56416218.

Tel: +45 63102210, fax: +45 63102209.

E-post: [danmark@fmm-mora.com](mailto:danmark@fmm-mora.com) hemsida: [www.damixa.com](http://www.damixa.com)

### Produktbeskrivning

Damixa Rowan tappventil för tvättställ och Rowan Piccolo ettgreppsblandare för tvättställ. Rowan Piccolo finns i utförande med eller utan lyftstång/bottenventil. Blandarna har omställbar flödesbegränsning och temperaturspär och utloppspipen är svängbar 120°. Blandare levereras med typgodkända flexibla kopplingsledningar för anslutning med G 3/8" eller Ø 10 mm rörände.

### Avsedd användning

Ettgreppsblandare avsedd för varmt och kallt tappvatten samt tappventil avsedd för varmt eller kallt tappvatten.

### Handelsnamn

Ettgrepps tappventil och tvättställsblandare,

Damixa Rowan tappventil med utvändig anslutning G 1/2", Damixa nr. 670160000.

Damixa Rowan tappventil med anslutning G 3/8", Damixa nr. 670160038.

Damixa Rowan Piccolo med pop up bottenventil och anslutning Ø 10 mm, Damixa nr. 677210000.

Damixa Rowan Piccolo med pop up bottenventil och anslutning G 3/8", Damixa nr. 677210038.

Damixa Rowan Piccolo med anslutning Ø 10 mm, Damixa nr. 677300000.

Damixa Rowan Piccolo med anslutning G 3/8", Damixa nr. 677300038.

### 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

Tappvatten

6:623, 1:a meningen

Utformning

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

\*Blandarna uppfyller Boverkets uppdaterade gränsvärde för max. mängd upplöst bly som beskrivs i BBR 21, 2014-06-17.

### Tillhörande handlingar

Installationsanvisning Damixa, version 03.16 – 20134.00.

Skötselansvisning Damixa, version 12.06 - 12676.00.

Typgodkännande SC0798-17 | 2017-08-30

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](http://www.ri.se)



Internt Nr.: 7P03348



Sida 1 (2)

## Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.  
Kontrollavtal: 210-17-0103. 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.

## Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:  
FM Mattsson Mora Group Danmark ApS Odense samt tillverkningsenhet 912350.

## Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning.  
Märkningen utgörs av text på produkt och förpackning och omfattar:

Distributör\*  
Boverkets inregistrerade varumärke  
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer  
Typgodkännandets nummer  
Produktens typbeteckning  
Löpande tillverkningsår och månad\*  
Kontrollorgan

Damixa  
✚  
RISE Certifiering 1002  
SC0798-17  
*enligt handelsnamn*  
åå.mm  
RISE

\*märkning på blandare

## Bedömningsunderlag

Rapport 585326 från DTI, Dansk Teknologiskt Institut.  
Rapport SBF2015F0451 från Sintef, Norge.  
Rapport 7310406-01 från LGA, Tyskland.

## Kommentarer

Blandarna har godkänts i enlighet med SS-EN 817.  
Test enligt NKB 4 är utfört på tre exemplar för att verifiera migration av nickel, resultat < 80µg.

Ljudprovning har godkänts i enlighet med SS-EN ISO 3822.  
Grupp 1: max 20dB (A) Lap vid 0,3MPa.  
Grupp 2: max 30dB (A) Lap vid 0,3MPa.  
Grupp 3: oklassad.

Produkterna hänförs till grupp 2.

## Giltighetstid

Giltigt till och med 2022-08-29.

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

Ingvar Pettersson

Marcus Tillman