

# Damixa Concealed, Termostatblandare för dusch

Innehavare/Utfärdat för

## FM Mattsson Denmark ApS

Hvidkærvej 48, 5250 Odense SV, Danmark

### Produktbeskrivning

Damixa Concealed termostatstyrd inbyggnadsblandare för dusch. Inbyggnadsblandaren består av blandare och frontkit. Blandaren har omställbar temperaturspär.

Vid montering i vägg ska termostatblandaren monteras i Damixa inbyggnadsbox med typgodkännande SC0527-18.

### Avsedd användning

Termostatblandare avsedd för varmt och kallt tappvatten.

### Handelsnamn

Damixa Concealed termostatblandare för dusch, artikelnummer 57034--00 och 275050.

Damixa Concealed termostatblandare för dusch, artikelnummer 57035--00 och 275030.

Damixa Concealed termostatblandare för dusch, artikelnummer 57036--00.

Damixa Concealed frontkit för termostatblandare, artikelnummer 37706--00, 76705--00, 275060, 76706--00 och 76707--00 och 275065.

Position 6 och 7 (--) i artikelnumret beskriver färg:

00 = krom, 21 = mattvit, 46 = stål, 55 = borstad grafikgrå, 61 = mattsvart, 77 = polerad mässing, 79 = borstad mässing, 87 = borstad koppar

### Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande 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

Återströmning 6:624

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

### Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning 2029700, daterad 2022-10-21 Rev.000.

Installationsanvisning 2029800, daterad 2022-10-11 Rev.001.

Installationsanvisning 2030600, daterad 2022-10-11 Rev.001.

Skötselanvisning 12676.00, daterad 2021-09.

Typgodkännande C900756 | 2022-11-30

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

+46 10 516 50 00 | certifiering@ri.se | www.ri.se

1144121

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.



Akred. nr. 1002  
Produktcertifiering  
ISO/IEC 17065

## Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Ref nr. 210-17-0103, daterad 2020-09-10, Kontrollorgan: RISE.

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 detta typgodkännande 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 typgodkännande.

## Tillverkningsställen

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:  
FM Mattsson Mora Group AB samt tillverkningsenhet 912350.

## Märkning

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

Innehavare*	Damixa
Produktens typbeteckning	enligt handelsnamn
Löpande tillverkningdatum	PO-nr
Typgodkännandets nummer	C900756
Boverkets inregistrerade varumärke	✚
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifierings- och kontrollorgan	RISE

\*märkning på blandare

## Bedömningsunderlag

Rapporter 1134173-B Rev1, 1134173-A, 178092-B rev1, 185712-B och 8P04255B från RISE.  
Rapport 032100466-0001 från Kiwa.

## Kommentarer

Blandarna har godkänts i enlighet med SS-EN 1111.

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.

Blandarnas dusch hänförs till grupp 1. Blandarnas badutlopp hänförs till grupp 2.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

## Giltighet

Giltigt till och med 2027-11-29

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när den typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.



Stefan Coric

Typgodkännande C900756 | 2022-11-30

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering