

Damixa Venus, tvågrepps köksblandare

Innehavare/Utfärdat för

FM Mattsson Denmark ApS

Hvidkærvej 48, 5250 Odense SV, Danmark

Produktbeskrivning

Damixa Venus tvågreppsblandare för kök, utloppspipen är svängbar 120°. Blandare levereras med typgodkända flexibla kopplingsledningar för anslutning med G3/8".

Avsedd användning

Tvågreppsblandare avsedd för varmt och kallt tappvatten.

Handelsnamn

Tvågreppsblandare Damixa Venus köksblandare, Damixa nr. 160000000.

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
Tappvatten
Utformning

6:62, 1:a meningen och 2:a stycket samt allmänt råd
6:623, 1:a meningen
6:625, 1:a och 4:e stycket

Tillhörande handlingar

Installationsanvisning 20034.00, daterad 2020-09
Skötselanvisning 12676.00, daterad 2021-09

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Ref nr. CR074 daterad 2018-10-10, Kontrollorgan: RISE

Vid byggherrens kontrollpå 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 Denmark ApS Odense samt tillverkningsenhet 912350.



Märkning

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

Distributör*	Damixa
Produktens typbeteckning	Enligt handelsnamn
Löpande tillverkningsdatum*	åå-mm
Typgodkännandets nummer	SC0778-17
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	RISE

*märkning på blandare.

Bedömningsunderlag

Rapport 032100466-0001 från Kiwa
Rapport W-237426kk-13-SI från Hy
Rapport 1301059A från DTI
Rapport 8495204-AT1-a från LGA
Rapport 8495204-AT1-a från TÜV Rheinland
Rapport 392-2020-00573201_XB_EN och 392-2015-00257401-03 från Eurofins
Rapport 201700371, 201700088 och 202201249 från Sintef
Rapport VTT-S-00142-15 från VTT
Rapport 178092-B rev1, 178092-A, 2P05293, 2P05293-01ARev1, 1293419-A och 1293419-B från RISE

Kommentarer

Blandaren har godkänts i enlighet med SS-EN200.
Test enligt NKB 4 är utfört på tre exemplar för att verifiera migration av nickel, resultat <80 µg.

Ljudprovning har godkänts i enlighet med SS-EN ISO 3822. Blandaren hänförs till grupp 1.

Grupp 1: max 20dB (A) Lap vid 0,3MPa
Grupp 2: max 30dB (A) Lap vid 0,3MPa
Grupp 3: oklassad

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

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2023-02-10.

Giltighet

Giltigt till och med 2028-02-09.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

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



Stefan Coric

Typgodkännande SC0778-17 | 2025-02-01

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering