

# VOLA, tvågreppsblandare för inbyggnad

Innehavare/Utfärdat för

## VOLA A/S

Lunavej 2, DK-8700 Horsens, Danmark.

VAT nummer: DK-17 53 13 28

Tel: +45 70 23 55 00, Fax: +45 70 23 55 11

E-post: [info@vola.dk](mailto:info@vola.dk), Hemsida: [www.vola.dk](http://www.vola.dk)

### Produktbeskrivning

Vola tvågreppsblandare för inbyggnad, avsedd för dusch, dusch-bad, tvättställe och diskbänk. Blandarkropparna finns med anpassning för olika placering av utlopp i förhållande till manövervred, se information under handelsnamn nedan. Utloppspip 030 har en svängbarhet på 300°.

### Avsedd användning

Blandare för tappvatten som kan kombineras med olika utloppsenheter beroende på användningsområde. Blandare ska placeras i typgodkänt inbyggnadsskåp eller motsvarande teknisk lösning som ger likvärdigt läckageskydd för att uppfylla Boverkets byggregler punkt 6:625 2:a stycket samt tillhörande allmänt råd.

### Handelsnamn

| Handelsnamn blandarkropp | Placering av utlopp i förhållande till flödesreglage |
|--------------------------|--|
| 600                      | Höger  |
| 700                      | Separat utlopp (200M)                                |
| 800V                     | Höger med omkastare för två utlopp, upp/ned          |
| 800NV                    | Höger med omkastare för två utlopp, upp/fram         |
| 800TV                    | Höger med omkastare för två utlopp, ned/fram         |
| 900 (ventil)             | Höger  |
| 1500                     | Mitten   |

Typgodkännande 0225/05 | 2021-02-16

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering  
Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige  
Tel: 010-516 50 00  
[certifiering@ri.se](mailto:certifiering@ri.se) | [www.ri.se](http://www.ri.se)

2018-01-16230



15531



Akred. nr. 1002  
Produktcertifiering  
ISO/IEC 17065

## Handelsnamn, fortsättning

| Handelsnamn utlopp               | Beskrivning                             |
|----------------------------------|---|
| 010, 010C, 020, 020C             | Fast utloppspip                         |
| 030                              | Svängbar utloppspip                     |
| 040, 040D                        | Utloppspip med omkastare för duschslang |
| 050, 060, 080, 080D, 080ST, 080W | Väggmonterad huvuddusch                 |
| 050A, 060A                       | Takmonterad huvuddusch                  |
| 050K, 080DK, 080K                | Väggmonterad sidodusch                  |
| 070-T2, 070R-T2, 070-HT2         | Anslutning för handdusch                |
| T2                               | Handdusch                               |
| T60                              | Handdusch                               |
| 070W                             | Duschslang                              |

### 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.                                 |
| Återströmning                 | 6:624  |
| Utformning                    | 6:625, 1:a och 4:e stycket.                          |

Bestämmelserna i avsnitt 6:641 "Installationer för spillvatten" 3:e stycket i Boverkets Byggregler (BBR) ska alltid beaktas i samband med installationen.

### Tillhörande handlingar

Monteringsvägledning Vola 600-700-800-900-1500-S20V-S40V, daterad 2021-02-01 av RISE.  
Monteringsvägledning Vola 010-020-030-040, daterad 2021-03-22.

### Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.  
Kontrollavtal: nr. 128, Kontrollorgan: Danskt Teknologiskt Institut.

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:  
Vola A/S, Horsens, Danmark.

## Märkning

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

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Innehavare/Distributör             | VOLA A/S                  |
| Produktens typbeteckning           | <i>enligt handelsnamn</i> |
| Löpande tillverkningsdatum         | <i>datum</i>              |
| Typgodkännandets nummer            | 0225/05                   |
| Boverkets inregistrerade varumärke | †                         |
| RISE ackrediteringsnummer          | 1002                      |
| Certifieringsorgan                 | RISE                      |
| Kontrollorgan                      | DTI                       |

## Bedömningsunderlag

Rapport 0002-4205 från SVGW.

Rapporter 84115234-ATI, 84115234-AT1m, 84135213-AT1, 84105246-AT1e, 84115234-AT1h, 21230363-001 och 21230363-002 från TÜV Rheinland LGA.

Rapporter 955941-A, 779723-B, 17716956464, 837078-D, 890109-C, 900224-C och 955941-C från DTI.

## Kommentarer

Blandarna har godkänts i enlighet med SS-EN 200.

Ljudprovning verifieras 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.

Följande utlopp hänförs till grupp 1: 010, 020, 030, 040, 050, 070, 070R, 070HT2, 080D och T2.

Följande utlopp hänförs till grupp 2: 060 och 060A.

Övriga utlopp hänförs till grupp 3.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2016-02-16, med giltighetstid t.o.m. 2021-02-15.

## Giltighetstid

Giltigt till och med 2026-02-15.

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

Ronald Green