

VOLA, ettgreppsblandare 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 Hemsida: www.vola.dk

Produktbeskrivning

Vola ettgreppsblandare för inbyggnad, avsedd för dusch, dusch-bad, tvättställ och diskbänk.

Blandarkropparna finns med anpassning för normalt eller högt flöde samt olika placering av utlopp i förhållande till ettgreppsspak, 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.

Handelsnamn

Handelsnamn blandarkropp	Placering av utlopp i förhållande till spak
100	Höger
100X	Vänster
200	Över*
300	Under
400	Höger, två utlopp*
2100	Höger
2100X	Vänster
2200	Över*
2300	Under
2400	Höger, två utlopp*

*Innanför vägg

Typgodkännande 0224/05 | 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 | www.ri.se

2018-01-16230



15531



Ackred. 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 100-200V-400DV-2100-2400, 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	0224/05
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan	RISE
Kontrollorgan	DTI

Bedömningsunderlag

Rapporter 9907-4111 och 9907-4114 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, 837078-B, 17716956464, 900224-A och 890109-C från DTI.

Kommentarer

Blandarna har godkänts i enlighet med SS-EN 817.

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, 080, 080D, 080K, 080DK 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