

GODKENDELSESINDEHAVER:

Vola A/S
Lunavej 2
8700 Horsens
Telefon: 70 23 55 00
Telefax: 70 23 55 11

**Blandearmatur til bruser
VOLA 100 og VOLA 200
med udløb 070 eller 080**

FABRIKAT:

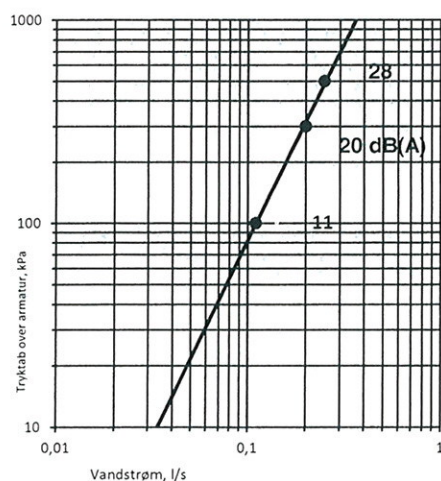
Vola A/S, Danmark

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: VOLA (logo)

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

Der henvises til godkendelsesindehaverens katalog.



1 kPa = 0,01 bar ≈ 0,1 mVs

Støjniveau L_{AP} i dB(A) og vandstrøm i afhængighed af tryktabet over armaturet.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Monteres armaturet med tilgange gennem PEX-rør, skal der anvendes koblinger, som er VA-godkendte til PEX-rør. Endvidere skal medfølgende lækagesikringsboxe monteres på samlingerne.

Monteres armaturet med tilgange gennem kobberør, som ikke er ilodded fra fabrik, skal indbygningen udføres, så eventuelle utætheder umiddelbart kan konstateres.

Anvendelse af armaturet i bygninger, der er omfattet af bygningsreglementets bestemmelser om lydforhold, kan ske i henhold til de retningslinier, der er angivet i DS 439, Norm for vandinstallationer. Ved vurdering af, om armaturet ved det aktuelle vandtryk kan give en tilfredsstillende vandstrøm, henvises til DS 439, Norm for vandinstallationer.

Betjening	Med ét greb for vandstrøm og blanding.
Montering	Indbygget i væg. Tilgange er med 1/2" RG beregnet for kompressionskoblinger til PEX-rør eller kobberør. Armaturet kan også leveres med fabriksloddede 15 mm kobberør i længde efter ønske.
Udløb og tilbehør	Type 100 er med fast afgangsmuffe (sammenbygget med blandeenhed) og med udløb 070 gennem håndbruser. Type 200 er med løs afgangsmuffe og med udløb 070 gennem håndbruser eller udløb 080 gennem hovedbruser. Udløb 070 for håndbruser er forsynet med en kontraventil som tilbagestrømningssikring.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	$L_{ap} = 20$ dB(A)
Støjgruppe	Gruppe 1
Forudsat vandstrøm	$q_f = 0,15$ l/s
Trykgruppe	Gruppe 300 kPa (Tryktabet over armaturet ved den forudsatte vandstrøm er mellem 150 og 300 kPa)

Peter Fritzel
Peter Fritzel