

GODKENDELSESINDEHAVER:

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

**Automatisk tapventil til håndvask
VOLA RB1E**

FABRIKAT:

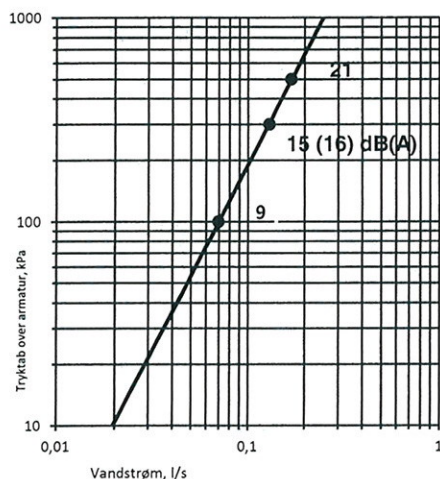
Vola A/S, Danmark

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: VOLA
- På tilslutningsslanger:
 - Fabrikantmærke: Neoperl SPX
 - Godkendelsesmærke: 
- På emballage:
 - Godkendelsesnummer
 - Godkendelsesmærke: 

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.



1 kPa = 0,01 bar ≈ 0,1 mVs

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

Det angivne støjniveau ved 300 kPa $L_{AP} = 16$ dB(A) er det maksimale støjniveau ved regulering mellem åben og lukket ventil.

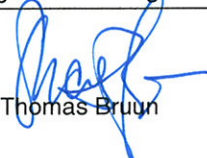
BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

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.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Betjening	Armaturet er et berøringsfrit taparmatur for blandet vand. Armaturet sensor aktiveres og åbner for vanstrømmen ved bevægelse foran udløbet. Når der ikke registreres bevægelse foran udløbet stopper vandstrømmen efter nogle sekunder.
Montering	På håndvask. Tilgang nedefra gennem VA-godkendte fleksible tilslutningsslanger.
Udløb og tilbehør	Fast udløbstud med luftindblander.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	$L_{ap} = 16$ dB(A)
Støjgruppe	Gruppe 1
Forudsat vandstrøm	$q_f = 0,1$ l/s
Trykgruppe	Gruppe 300 kPa (Tryktabet over armaturet ved den forudsatte vandstrøm er mellem 150 og 300 kPa)
Materiale	Armaturets dele er udført i messing. Tør vægt uden koblingsslanger: 1764 gram


Thomas Bruun