

GODKENDELSESINDEHAVER:


Frese A/S
Sorøvej 8
DK-4200 Slagelse
Telefon: +45 58 56 00 53
Telefax: +45 58 56 00 91
Internet: www.frese.dk

**Udendørs tapventil med kontraventil (spulehane)
FRESE
type 29-2014**

FABRIKAT:

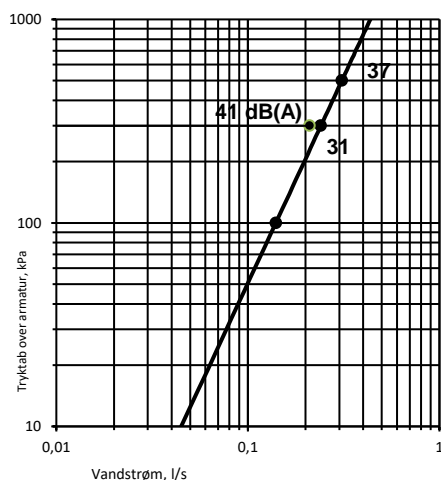
Frese A/S, Danmark

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: FRESE
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

743443.804



1 kPa = 0,01 bar \approx 0,1 mVs

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

Det angivne støjniveau ved 300 kPa $L_{AP} = 41$ 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 retningslinjer, 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	Kronegreb.
Montering	På væg. Tilgang bagfra gennem nippel eller muffe med 1/2" RG.
Udløb og tilbehør	Udløb gennem nippel med 1/2" RG.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	$L_{ap} = 41$ dB(A)
Støjgruppe	Gruppe 3
Forudsat vandstrøm	$q_f = 0,2$ l/s
Trykgruppe	Gruppe 300 kPa (Tryktabet over armaturet ved den forudsatte vandstrøm er mellem 150 og 300 kPa)