

GODKENDELSESIHDEHAVER:

Oras Armatur A/S
Strevelinsvej 12A
DK-7000 Fredericia
Telefon: +45 75 95 74 33
Telefax: +45 75 95 80 27
Internet: www.oras.com


Termostatisk blandearmatur til bruserpanel

ORAS ELECTRA
type 6662F, 6662FTX, 6662FTW, 6664F, 6664FTX og
6664FTW

FABRIKAT:

Oras OY, Finland

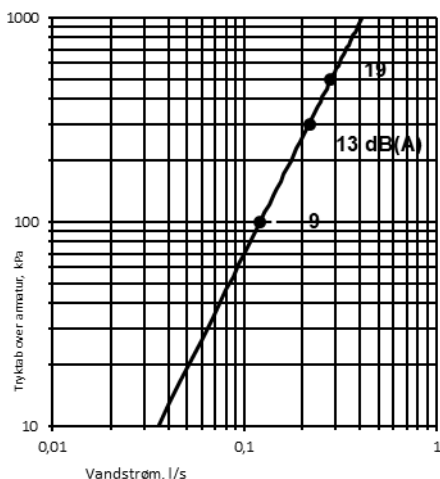
MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: ORAS
- På emballage:
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

6662F: 72 3924.004
6662FTX: 72 3924.509
6662FTW: 72 3924.409
6664F: 72 3923.004
6664FTX: 72 3923.509
6664FTW: 72 3923.409

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.

Måling er udført med strømning gennem hovedbruser.

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.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 419 er opfyldt.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Betjening	Med to greb, ét for temperatur og ét for omstilling mellem håndbruser og hovedbruser. Blandearmaturet er forsynet med en magnetventil, som aktiveres af en sensor.
Montering	Blandearmaturet er indbygget i et panel med hovedbruser og håndbruser. Panelet monteres på væg og tilsluttes vandinstallationen med 3/4"RG omløbere. Type 6662F og 6664F er beregnet for batteri. Type 6662FTX, 6662FTW, 6664FTX og 6664FTW er beregnet for strømtilslutning.
Specielt	Indbyggede kontraventiler, der fungerer som tilbagestrømningssikringer.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	$L_{AP} = 13 \text{ dB(A)}$
Støjgruppe	Gruppe 1
Forudsat vandstrøm	$q_f = 0,15 \text{ l/s}$
Trykgruppe	Gruppe 300 kPa (Tryktabet over armaturet ved den forudsatte vandstrøm er mellem 150 og 300 kPa)
Materiale	Armaturets dele er udført i messing. 6662F: 7700 gram 6662FTX: 7700 gram 6662FTW: 7700 gram 6664F: 6960 gram 6664FTX: 6960 gram 6664FTW: 6960 gram