

**GODKENDELSESIHDEHAVER:**

Oras Armaturl A/S  
 Strevelinsvej 12  
 7000 Fredericia  
 Telefon: 75 95 74 33  
 Telefax: 75 95 80 27

**Termostatisk blandearmaturl til bruser eller kar/bruser**

**ORAS CUBISTA**

type 2870 og 2875

**FABRIKAT:**

Oras Oy, Finland

**MÆRKNING:**

- ORAS

**RØRFORENINGENS VVS-NR.:**

2870: 72 2253 104

2875: 72 2252 104

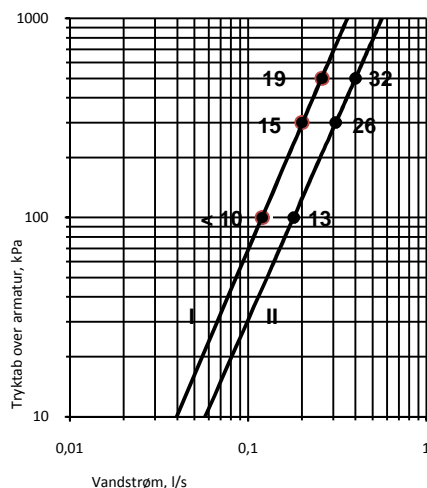
**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

Armaturl type 2870 og 2875 monteres, så der er en fri højde på mindst 20 mm mellem udløbet og højeste tænkelige vandstand i installationsgenstanden.

Monteres armaturet type 2870 og 2875 med håndbruser, skal der på afgangsledningen til denne monteres en VA-godkendt tilbagestrømnings-sikring.

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.



1 kPa = 0,01 bar ≈ 0,1 mVs

I: 2870

II: 2875

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

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Anvendelse	2870 er til bruser 2875 er til kar/bruser.
Betjening	Med to greb, ét for vandstrøm og ét for temperatur. Omskifter for udløb til kar eller bruser.
Montering	På væg. Tilgang bagfra med 150 mm centerafstand gennem excentriske nippelforskrninger med 1/2" RG
Udløb og tilbehør	2870 har afgang til bruser gennem nippel med 1/2" RG. 2875 har fast udløbstud med luftindblander og afgang til bruser gennem nippel med 1/2" RG Omskifter virker samtidig som tilbagestrømnings-sikring.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	2870: $L_{ap} = 15$ dB(A) 2875: $L_{ap} = 26$ dB(A)
Støjgruppe	2870: Gruppe 1 2875: Gruppe 2
Forudsat vandstrøm	2870: $q_f = 0,15$ l/s 2875: $q_f = 0,3$ l/s
Trykgruppe	Gruppe 300 kPa (Tryktabet over armaturet ved den forudsatte vandstrøm er mellem 150 og 300 kPa)