

GODKENDELSESINDEHAVER:

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

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:
 Blandearmatur til håndvask
 ORAS CUBISTA
 type 2801, 2802, 2805 og 2806**


FABRIKAT:

Oras Oy, Finland

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: ORAS
- Varmt og koldt vand:
 Rødt og blå mærke

På emballage:

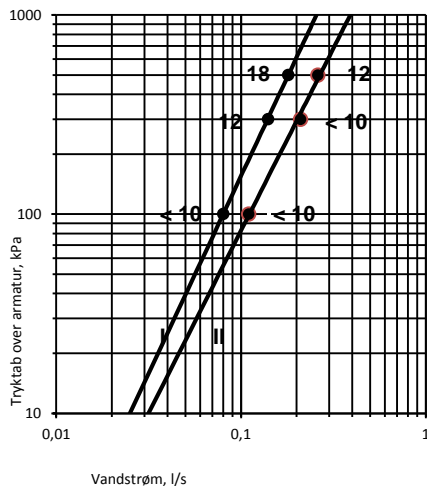
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

2801: 70 1959 104
 2802: 70 3903 104
 2805: 70 1961 104
 2806: 70 3906 104

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.



1 kPa = 0,01 bar ≈ 0,1 mVs

I: 2801 og 2805

II: 2802 og 2806

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

Der er med denne godkendelse alene taget stilling til Bygningsreglementets krav om dokumentation af de mekaniske/fysiske karakteristika jf. § 8.4.1, stk. 7.

Godkendelsesindehaver er pligtig til, jf. Bygningsreglementets krav, jf. §8.4.1, stk. 6, at byggevarer er godkendt af Energistyrelsen, ifølge bekendtgørelse om udstedelse af godkendelser for byggevarer i kontakt med drikkevand.

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	Med ét greb for vandstrøm og blanding.
Montering	På håndvask. Tilgang nedefra gennem 10 mm kobberør. 2802 og 2806 har desuden afgang til håndbruser gennem kobberør med overgangsnippel med 1/2" RG.
Udløb og tilbehør	Fast udløbstud med luftindblander samt håndbruser. Ved tryk på knap på håndbruseren omstilles armaturet automatisk til udløb gennem bruser og tilbageslides, når knappen slippes.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	2801 og 2805: $L_{ap} = 12$ dB(A) 2802 og 2806: $L_{ap} = 10$ dB(A)
Støjgruppe	Gruppe 1
Forudsat vandstrøm	$q_f = 0,1$ l/s
Trykgruppe	Gruppe 150 kPa (Tryktabet over armaturet ved den forudsatte vandstrøm er mellem 50 og 150 kPa)
Materiale	Armaturets dele er udført i messing. Tør vægt uden koblingslanger: 2801: 2720 gram 2802: 3062 gram 2805: 2287 gram 2806: 2629 gram