

#### GODKENDELSESINDEHAVER:

Aloys F. Dornbracht GmbH & Co. KG  
Koebbingser Muehle 6  
DE-58640 Iserlohn  
Telefon: +49 2371 433 0  
Telefax: +49 2371 433 232  
Internet: www.dornbracht.com

#### Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:

**Blandearmatur til køkken**  
**DORNBRACHT ENO**  
type 33.800.760, 33.840.760 og 33.870.760


#### FABRIKAT:

Aloys F. Dornbracht, Tyskland


#### MÆRKNING:

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

#### På tilslutningsslanger:

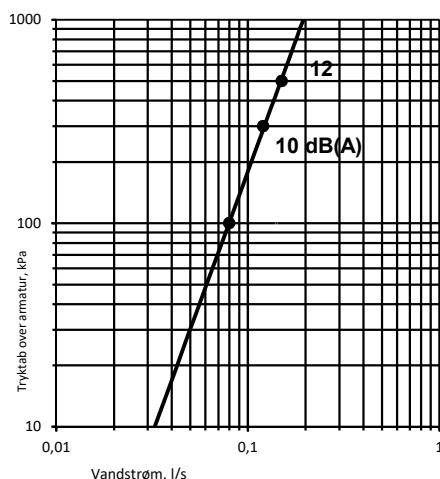
- Fabrikantmærke: NEOPERL
- Godkendelsesmærke: 

#### På emballage:

- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

#### KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.



1 kPa = 0,01 bar  $\approx$  0,1 mVs  
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. § 418.

Godkendelsesindehaver er pligtig til at sikre at kravene i Bygningsreglementets § 417 er opfyldt.

#### 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.

#### BEMÆRKNINGER:

Armaturer med angivelsen >300 kPa kan ikke klassificeres i en trykgruppe, da tryktabet ved den forudsatte vandstrøm er større end 300 kPa. Ifølge DS 439, Norm for vandinstallationer, er forudsætningen for at dimensionere installationen ved forenklet beregning derfor ikke opfyldt. Der må i stedet foretages en beregning af den aktuelle installation eller en aftapningsprøve for at sikre, at armaturet kan yde en tilstrækkelig vandmængde.

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

#### BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Betjening	Med ét greb for koldt og varmt vand.
Montering	På bordplade. Tilgang nedefra gennem VA-godkendte fleksible tilslutningsslanger.
Udløb og tilbehør	Svingbar udløbstud med luftindblander eller svingbar udløbstud med udtræksslange og luftindblander.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	$L_{AP} = 10$ dB(A)
Støjgruppe	Gruppe 1
Forudsat vandstrøm	$q_f = 0,2$ l/s
Trykgruppe	>300 kPa (se Bemærkninger)
Materiale	Armaturets dele er udført i messing, type CuZn39Pb 0,2 Al-C and CuZn42. Tør vægt uden koblingsslanger/kobberrør: 33.800.760: 2115 gram 33.840.760: 2250 gram 33.870.760: 2079 gram