

GODKENDELSESINDEHAVER:

Hansgrohe A/S
 Jegstrupvej 6
 DK-8361 Hasselager
 Telefon: +45 86 28 74 00
 Telefax: +45 86 28 74 01
 Internet: www.hansgrohe.dk

Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:

Blandearmatur til køkkenvask

HANSGROHE

AX UNO 14850xxx

HG TALIS S2 VARIARC 14870xxx, 14875xxx

Axor Montreux 16580xxx

FABRIKAT:

Hansgrohe SE, Tyskland

MÆRKNING:

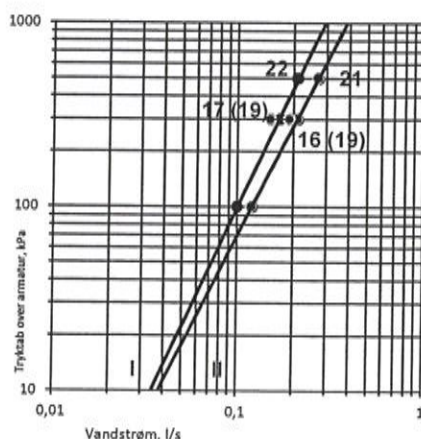
- Fabrikantmærke: hansgrohe
 - Varmt og koldt vand:
Rødt og blåt mærke
- På tilslutningsslanger:
- Fabrikantmærke: NEOPERL
 - Godkendelsesmærke: 
- På emballage:
- Godkendelsesnummer
 - Godkendelsesmærke: 

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

14850xxx: 70 5825 004
 14870xxx: 70 5826 004
 14875xxx: 70 5828 004
 16580xxx: 70 5762 504

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.



I: 14870xxx, 14875xxx og 16580xxx
 II: 14850xxx
 1 kPa = 0,01 bar ≈ 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 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.

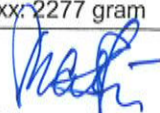
BEMÆRKNINGER:

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. xxx nævnt i typenummeret er alene udtryk for en overflade/farve.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Betjening	Med ét greb for vandstrøm og blanding.
Montering	På bordplade. Tilgang nedefra gennem VA-godkendte fleksible slanger.
Udløb og tilbehør	Svingbar udløbstud med luftindblander.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	$L_{ap} = 19$ dB(A) $L_{ap} = 19$ dB(A)
Støjgruppe	Gruppe I
Forudsat vandstrøm	$q_f = 0,2$ l/s
Trykgruppe	I: >300 kPa (se Bemærkninger) II: Gruppe 300 kPa (Tryktabet over armaturet ved den forudsatte vandstrøm er mellem 150 og 300 kPa)
Materiale	Armaturets dele er udført i messing, Tør vægt med koblingsslanger: 14850xxx: 2716 gram 14875xxx: 3332 gram 14870xxx: 2277 gram 16580xxx: 2735 gram


 Thomas Bruun