

GODKENDELSESINDEHAVER:

Geberit A/S
 Lyshøjen 2
 8520 Lystrup
 Telefon: 86 74 10 86
 Telefax: 86 74 10 98

Elektronisk blandearmatur til håndvask

GEBERIT HYTRONIC 60

type 115 723.21.1, 115 725.21.1 og 115 733.21.1


FABRIKAT:

Geberit AG, Schweiz


MÆRKNING:

- 1 Fabrikantmærke: GEBERIT
- 2 Varmt og koldt vand:
rødt og blå mærke

På tilslutningsslanger:

- 3 Fabrikantmærke: PARIGI
- 4 Godkendelsesmærke 

På emballage:

- 5 Godkendelsesnummer
- 6 Godkendelsesmærke 

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

115.723: 70 4285.104
 115.725: 70 4286.104

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Århus

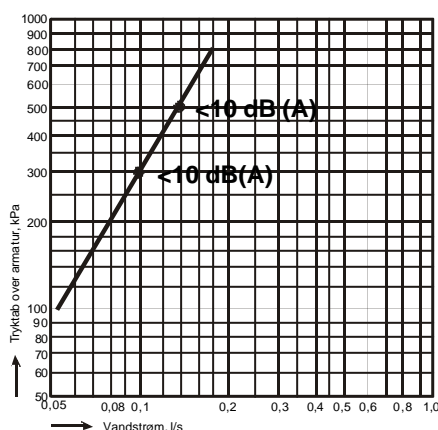
BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

- 1 Armaturet monteres med de medfølgende fleksible tilslutningsslanger.
- 2 Anvendelse af armaturet i bygninger, der er omfattet af bygningsreglementernes bestemmelser om lydforhold, kan ske i henhold til de retningslinier, der er angivet i DS 439, Norm for vandinstallationer.

Vedvurdering af, om armaturet ved det aktuelle vandtryk kan give en tilfredsstillende vandstrøm, henvises til DS 439, Norm for vandinstallationer.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Betjening	I armaturet er indbygget en magnetventil, som aktiveres af en infrarød sensor. Ved aktivering åbnes for vandstrømmen, og der lukkes ca. 2 sekunder efter brug. Armaturet er forsynet med en blandeenhed som på type 115 723.21.1 kan betjenes udefra.
Montering	På håndvask. Tilgang nedefra gennem fleksible slanger med 3/8" RG omløbere.
Udløb og tilbehør	Fast udløbstud med luftindblander og vandbegrænsere.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	$L_{AP} = < 10 \text{ dB(A)}$
Støjgruppe	Gruppe 1
Forudsat vandstrøm	$q_f = 0,1 \text{ l/s}$
Trykgruppe	Gruppe 300 kPa (Tryktabet over armaturet ved den forudsatte vandstrøm er mellem 150 og 300 kPa).
Materiale	Armaturets dele er udført i messing. Tør vægt uden koblingslanger: 2830 gram



1 kPa = 0,01 bar . 0,1 mVS

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