

**GODKENDELSESINDEHAVER:**  
FM Mattsson Mora Group AB  
Box 480  
SE-792 27 Mora  
Telefon: +46 250 596000  
Telefax: +46 250 15960  
Internet: www.fmm-mora.se


**Blandearmatur til kar/bruser**  
**FM MATTSSON**  
**9000E**  
type 8190-1500, 8190-4500 og 8191-1500  
**MMIX W5 S/L**  
type 750100, 750100.DB og 750150  
**CERA W5 S/L**  
type 250100, 250100.DB

**FABRIKAT:**  
FM Mattsson Mora Group AB, Sverige

**MÆRKNING:**

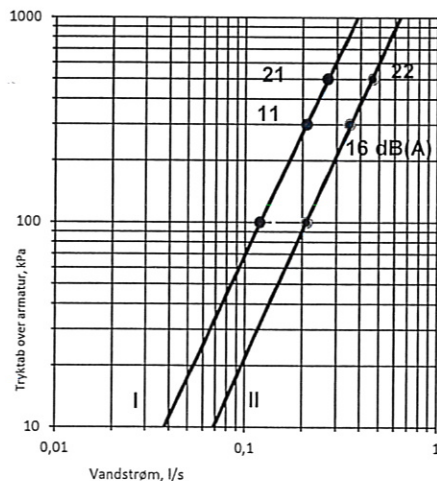
- Fabrikantmærke: MORA
- Varmt og koldt vand:  
Rødt og blå mærke

På emballage:

- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med SP Sveriges Tekniska Prøvningsinstitut, Borås.



I: Bruser  
II: Kar

1 kPa = 0,01 bar ≈ 0,1 mVs

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

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

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

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.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Betjening	Med ét greb for vandstrøm og blanding.
Montering	På væg. Tilgang bagfra med 150 mm centerafstand gennem excentriske overgangsnipler med 3/4" RG.
Udløb og tilbehør	Svingbar udløbstud med luftindblander. Afgang til håndbruser gennem nippel med 1/2" RG. Omskifteren virker samtidig som tilbagestrømningsikring for håndbruser. Armaturene er forsynet med vandsparefunktion.
Støjniveau (ved tryktab 300 kPa)	I: $L_{ap} = 11$ dB(A) II: $L_{ap} = 16$ dB(A)
Støjgruppe	I: Gruppe 1      II: Gruppe 1
Forudsat vandstrøm	I: $q_f = 0,15$ l/s      II: $q_f = 0,3$ 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: 8190-1500: 1653 gram 8190-4500: 1703 gram 8191-1500: 1109 gram 250100: 1775 gram      250100.DB: 1961 gram 750100: 1697 gram      750100.DB: 1883 gram 750150: 1213 gram

Thomas Bruun

