

Monteringsanvisning

MA Akustikdämpare I Spillvatten i byggnad

Version: MA Akustikdämpare 2021-08-31 som ansluter till monteringsanvisning MA-SYSTEM® version: 2021-08-31



GUSTAVSBERG RÖRSYSTEM AB
Svetsaregatan 19, 302 50 Halmstad
växel: 035-17 22 30, order: 035-17 21 40
support@gustavsberg-ror.se, www.gustavsberg-ror.se



GUSTAVSBERG
RÖRSYSTEM

Innehållsförteckning

1. Användningsområde
2. Godkännande
3. Garanti
4. Produktnamn
5. RSK-nummer
6. Anslutande monteringsanvisningar
7. Montering och installation

1. Användningsområde

MA Akustikdämpare är en del av MA-SYSTEM®. Avsett användningsområde är vid upphängning av MA-RÖR® i dag- och spillvatteninstallationer i fastigheter.

2. Godkännande

MA-SYSTEM® är testat och godkänt i sin helhet. MA-SYSTEM® uppfyller BASTA, ETA och är bedömt i Byggvarubedömningen samt Sundahus. Produktionsprocessen är ISO 9001 certifierad och Gustavsberg Rörssystem är miljöcertifierade enligt ISO 14001.

3. Garanti

Garanti för MA-SYSTEM® är 5 år, vi levererar enligt AA VVS 09.

4. Produktnamn

MA Akustikdämpare.

5. RSK-nummer

380 87 53 MA Akustikdämpare

6. Anslutande monteringsanvisningar

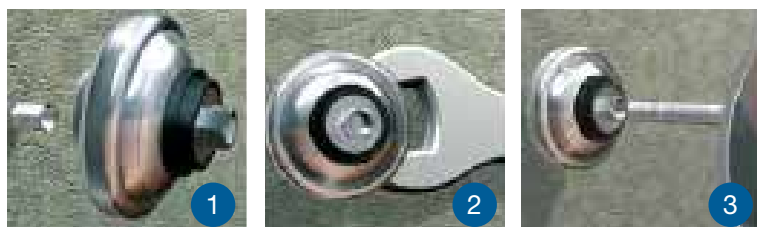
Monteringsanvisning MA-SYSTEM® spillvatten i byggnad, version: 2021.08.31

Monteringsanvisning MA-RÖR® i MA-SYSTEM® spillvatten i byggnad, version: 2021.08.31

Monteringsanvisning Kopplingar i MA-SYSTEM® spillvatten i byggnad, version: 2021.08.31

7.0 Montering av MA Akustikdämpare

1. Fäst akustikdämparen i gängstången med ett spärrskaft
2. Den andra gängstången ansluts mot akustikdämparen och JET®Klamsvep
3. Klart!

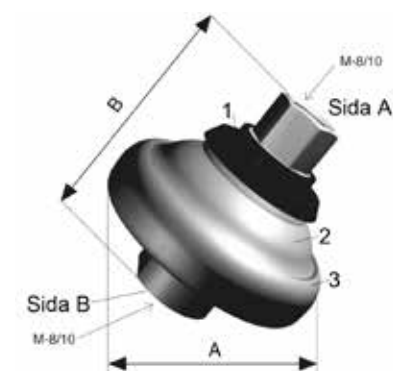


7.1 Installation av vertikalt MA-RÖR®

Akustikdämparen installeras mellan vägg och svep som håller röret på plats. Akustikdämparen reducerar stomljud och förbättrar ljuddämpning.

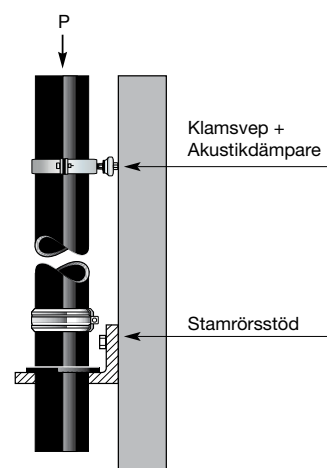
Akustikdämparen kan installeras åt båda håll, antingen med den mindre sidan, se sida A i figuren 7.1.1, eller med den större sidan, se sida B, mot väggen. Exempel på installation se figur 7.1.3. Invändig gänga i sida A och B, i figuren 7.1.1, passar både M-8 och M-10.

För att få rätt ljuddämpning ska akustikdämparna installeras minst var 3:e meter. Dock är det viktigt att stammens vertikala tyngd avlastas så att inte all tyngd belastar akustikdämparen/akustikdämparna. P i figur 7.1.2 illustrerar vertikal last. Max. last per akustikdämpare är 40 daN. Avlastningen kan göras genom att exempelvis installera Stamrörsstöd, komplett (RSK-nr 119 49 79, 119 49 80, 119 49 81) se figur 7.1.2.



Figur 7.1.1

Figur 7.1.2.
P = Vertikal last.
Max. last per akustikdämpare
är 40 daN



Figur 7.1.3 Exempel på installation vid vertikal ledning med MA Akustikdämpare och JET®Klamsvep.

7.2 Installation av horisontellt MA-RÖR®

Akustikdämparen installeras mellan taket och klamsvepet som håller röret på plats. Detta innebär att eventuella rörelser som överförs till klamsvepet reduceras och i många fall helt fångas upp av akustikdämparen.

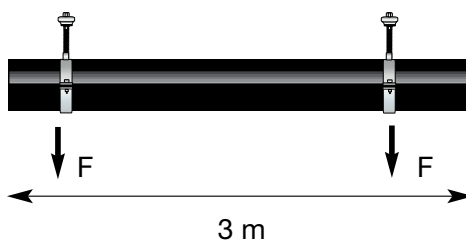
Akustikdämparen kan installeras åt båda håll när JET®Klamsvep monteras. Antigen med den mindre sidan, se sida A i figuren 7.1.1, eller med den större sidan se sida B mot väggen.

Invändig gänga i sida A och B, i figuren 7.1.1, passar både M-8 och M-10.

För att få rätt ljuddämpning ska akustikdämparna installeras minst var 3:e meter. Dock är det viktigt att stammen horisontellt avlastas så att inte all tyngd belastar akustikdämparen/akustikdämparna. F i figur 7.2.1 illustrerar vertikal last. Max. last per akustikdämpare är 100 daN.



Figur 7.2.1



Figur 7.2.2, exempel på installation vid horisontell ledning.

7.3 Installation – MA Akustikdämpare

MA Akustikdämpare får ej installeras på ledning som är liggande på vägg som i figur 7.3. I varje installation oavsett om det är enligt rubrik ”7.1 Installation av vertikalt rör” eller ”7.2 Installation av horisontellt rör” för att uppnå bästa ljuddämpning får ej EPDM-gummit vara deformerat eller komprimerat vid och efter installation.



Figur 7.3

RESERVATION

Samtliga uppgifter i denna monteringsanvisning är gällande vid trycktilfället. GUSTAVSBERG RÖRSYSTEM AB förbehåller sig rätten att när som helst och utan föregående meddelande göra förändringar i produktsortiment eller installationsanvisningar som anses nödvändiga i produktförbättrande syfte eller av andra skäl som myndighetsanvisningar och/eller standard- eller normkrav. För senast uppdaterade och gällande version av katalog för MA-SYSTEM®, ladda ner PDF-filen från vår hemsida www.gustavsberg-ror.se. GUSTAVSBERGS RÖRSYSTEM AB reserverar sig mot eventuella fakta- eller tryckfel i denna monteringsanvisning.

GUSTAVSBERG RÖRSYSTEM® sedan år 1947

GUSTAVSBERG RÖRSYSTEM® har tillverkat och utvecklat avloppssystem och tryckrörssystem sedan år 1947. I sortimentet finns även golvbrunnar, spygatter, lätta betäckningar och handpumpar.

GUSTAVSBERG RÖRSYSTEM® hjälper gärna dig som kund med rådgivning kring tekniska lösningar. Våra produkter finns både lagerförda på vårt lager i Halmstad samt hos grossist, vilket garanterar snabba och säkra leveranser. Vår långa erfarenhet och våra högkvalitativa produkter gör att du som kund kan känna dig trygg.

GUSTAVSBERG RÖRSYSTEM® – Lösningar som gör skillnad



**GUSTAVSBERG
RÖRSYSTEM**
Lösningar som gör skillnad

GUSTAVSBERG RÖRSYSTEM AB, Svetsaregatan 19, 302 50 Halmstad
Tel. 035-17 22 30, mail@gustavsberg-ror.se, www.gustavsberg-ror.se