

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

Gustavsberg Rørsystem AB  
Svetsaregatan 19  
SE-302 50 Halmstad  
Telefon: +46 35 172 230  
Telefax: +46 35 172 231  
Internet: www.gustavsberg-ror.se

**Afløbsrør og formstykker af støbejern i jord**


**MA-Systemet**

**dim. 50 - 300 mm**

**FABRIKAT:**

Gustavsberg Rørsystem AB, Sverige

**MÆRKNING:**

Rør, formstykker og kobling	
Fabr. mærke	Gustavsberg (logo)
Dimension	+
Evt. vinker	+
Godk. Mærke	
Godkendelsesnr.	

**Dimensioner:**

Dia- meter mm	Udvendig diameter mm	Godstykkelse Rør og formstykker mm
50	58	3,5
70	75	3,5
100	110	3,5
150	160	4,0
200	210	5,0
250	274	5,5
300	326	6,0

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med RISE Research Institute of Sweden, Borås.

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

**Brug:**

Rør og formstykker anvendes i jord, i dim. 100-300 mm, udenfor som under bygninger i overensstemmelse med DS 432, Norm for afløbsinstallationer.

**Kemiske påvirkninger:**

Rør, formstykker og tætningsringe af gummi må ikke udsættes for stoffer, som støbejern eller den anvendte gummi ikke er bestandige overfor, fx olie- eller benzinfurennet spildevand.

**Montering:**

Afskæringer foretages kun på lige rørstykker. Formstykker må ikke afkortes.

MA-afløbsrør og formstykker samles indbyrdes med de til systemet hørende koblinger med tætningsmanchet af NBR-gummi og stålsvøb af syrefast rustfrit stål eller anden VA-godkendt kobling til afløbssystemer af støbejern i jord, se Bemærkninger.

MA-afløbsrør og formstykker samles med VA-godkendte afløbsrør af plast med kobling og speciel tilhørende støttebøsning, se Bemærkninger.

Monteringen udføres i øvrigt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens monteringsvejledning.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 80 er opfyldt.

**BEMÆRKNINGER:**

For samling af MA-afløbssystem til andre godkendte afløbssystemer af støbejern, stål eller plast anvendes de i de respektive afløbssystemer hertil beregnede overgangsstykker eller anden VA-godkendt samling.

Der gøres opmærksom på, at godkendelsesindehaver i forbindelse med en garantiordning kan foreskrive udvalgte koblinger.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Materiale	Rør og formstykker af støbejern. Rør er indvendig korrosionsbeskyttet med okker epoxy og udvendig behandlet med rød primer. Formstykker er ind- og udvendig korrosionsbeskyttet med rød epoxy. JET-koblingerne til afløbsinstallationer i jord består af en tætningsmanchet af nitrilgummi og et rustfrit stålsvøb med to unbracoskruer.
Formstykker	Afløbssystemet omfatter bøjninger, lang bøjning, fodbøjning, enkelt grenrør, dobbelt grenrør, hjørnegrenrør, reduktioner, renserør, renseprop, samt propper i henhold til godkendelsesindehaverens produktoversigt.
Samling	Rør og formstykker er uden muffe og samles med de til systemet hørende JET-koblinger eller anden VA-godkendt kobling til samling af muffeløse støbejernsrør i jord.



Thomas Bruun