

Mätning 65-300



- Flänsad anslutning
- Anslutning: DN65-DN300
- Används vid mätning av flödet
- Tryckklass: PN16
- Temperaturområde: -20°C - 110°C

Beskrivning *Mätning 65-300*



Användningsområde

Mätningen MR används vid mätning av flödet i värme-, kyl-, och tappvattenanläggningar. Den är försedd med självtätande mätuttag.

Beskrivning

MR mätning har flänsad anslutning och finns från DN65-DN300.

Mätningen monteras mellan flänsar.

Mätningen är elförzinkad.

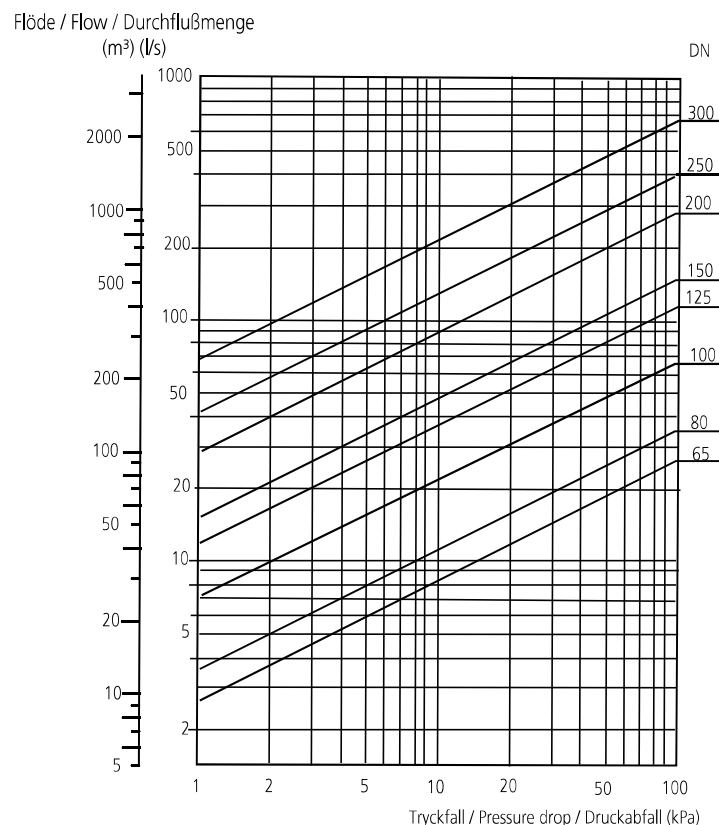
Flödesmätning

Mätinstrumentet ansluts till ventilens mätuttag. Instrumentet är förprogrammerat med karaktäristiken för samtliga våra injusteringsventiler och mätningar.

Även data för andra ventilfabrikat finns inlagda i instrumentet. Värden på tryckfall samt flöde kan direkt avläsas på displayen.

Om man inte har tillgång till MMA's instrument kan även vissa andra fabrikat användas.

Flödet kan då avläsas med ledning av tryckfallsdiagrammet som återfinns i installationsanvisningen för varje ventiltyp.



Vi rekommenderar ett tryckfall på 5-10 kPa vid dimensionerad ventil.

Produktinformation *Mättring 65-300*

Teknisk data

Tryckklass

PN16

Max temperatur

110°C

Min temperatur

-20°C

Min differenstryck

5 kPa

Rekommenderat tryckfall vid dimensionerad ventil

5-10 kPa

Material

Gråjärn

Mätuttag i avzinkningsfri mässing

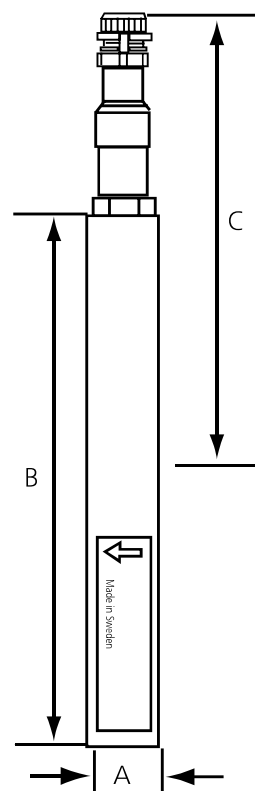
Tätning EPDM

Ytbehandling

Elförzinkning

Måttuppgifter

	A	B	C	Kvs	Vikt/kg
MR 65	20	129	127	93	1,450
MR 80	20	144	134	126	1,710
MR 100	20	164	144	244	1,910
MR 125	20	194	159	415	2,480
MR 150	20	220	172	540	2,820
MR 200	20	275	200	1010	3,970
MR 250	20	331	228	1450	4,990
MR 300	20	386	255	2400	6,390



Produktinformation *Mätning 65-300*



Beställningsbeteckningar Sverige

RSK nr.	Art.nr.	Benämning	Beskrivning
446 42 88	FD5B50065MRX00SE0	MR 65	Flänsad mätning Kvs 93
446 42 89	FD5B50080MRX00SE0	MR 80	Flänsad mätning Kvs 126
446 42 90	FD5B50100MRX00SE0	MR 100	Flänsad mätning Kvs 244
446 42 91	FD5B50125MRX00SE0	MR 125	Flänsad mätning Kvs 415
446 42 92	FD5B50150MRX00SE0	MR 150	Flänsad mätning Kvs 540
446 42 93	FD5B50200MRX00SE0	MR 200	Flänsad mätning Kvs 1010
446 42 94	FD5B50250MRX00SE0	MR 250	Flänsad mätning Kvs 1450
446 42 95	FD5B50300MRX00SE0	MR 300	Flänsad mätning Kvs 2400

Beställningsbeteckningar Norge

NRF nr.	Art.nr.	Benämning	Beskrivning
841 47 45	FD5B50065MRX00SE0	MR 65	Flänsad mätning Kvs 93
841 47 46	FD5B50080MRX00SE0	MR 80	Flänsad mätning Kvs 126
841 47 47	FD5B50100MRX00SE0	MR 100	Flänsad mätning Kvs 244
841 47 48	FD5B50125MRX00SE0	MR 125	Flänsad mätning Kvs 415
841 47 49	FD5B50150MRX00SE0	MR 150	Flänsad mätning Kvs 540
841 47 51	FD5B50200MRX00SE0	MR 200	Flänsad mätning Kvs 1010
841 47 52	FD5B50250MRX00SE0	MR 250	Flänsad mätning Kvs 1450
841 47 53	FD5B50300MRX00SE0	MR 300	Flänsad mätning Kvs 2400

Vi förbehåller oss rätten att ändra produkterna utan förvarning

Purmo Group Sweden AB
Box 10, 285 21 Markaryd
Sverige

Purmo Group Sweden AB
c/o Purmo Norge
Runnivegen 41, 2150 Årnes
Norge

Org.nr:
556054-9668

Telefon:
+ 46 433 737 37
+ 47 406 14 900

E-post:
info@mma.se

Hemsida:
www.mma.se
www.purmo.no