



**Tryck
Mätare
Rörfjädertyp
Med glycerinfyllning
Mätområden från vakuum till 1000 bar
TMR 100**

TEKNISKA DATA

Hus

Ø 63 eller 100 mm.

Av rostfritt stål.

Skyddsart

IP 66 enligt EN EN837-1.

Vätska

Glycerin.

Går även att få med andra
dämpningsvätskor.

Skala

Aluminium.

Vit skala med svart gradering.

Visare

Av aluminium, svart.

Glasskiva

Glas.

Finns även med akrylglas, säkerhetsglas.

Verk

Av rostfritt stål.

Mätsystem

Bourdonfjäder.

Anslutning

Standard R 1/4" husdimension Ø 63

Standard R 3/8" husdimension Ø 100

Noggrannhet

Klass 1.0

Strypventil

Som standard är tryckmätaren försedd med en strypventil.

Omgivningstemperatur

-40/+60°C.

Medietemperatur

-20/+60°C.

Lagertemperatur

-40/+70°C.

Belastningsbarhet

Enligt E 837-1.

Mätområden

Områden från vakuum till 1000 bar.

Kan även tillverkas enligt kundönskemål med firmanamn
m.m.



Avstängningskran



Avstängningsventil



Strypventil

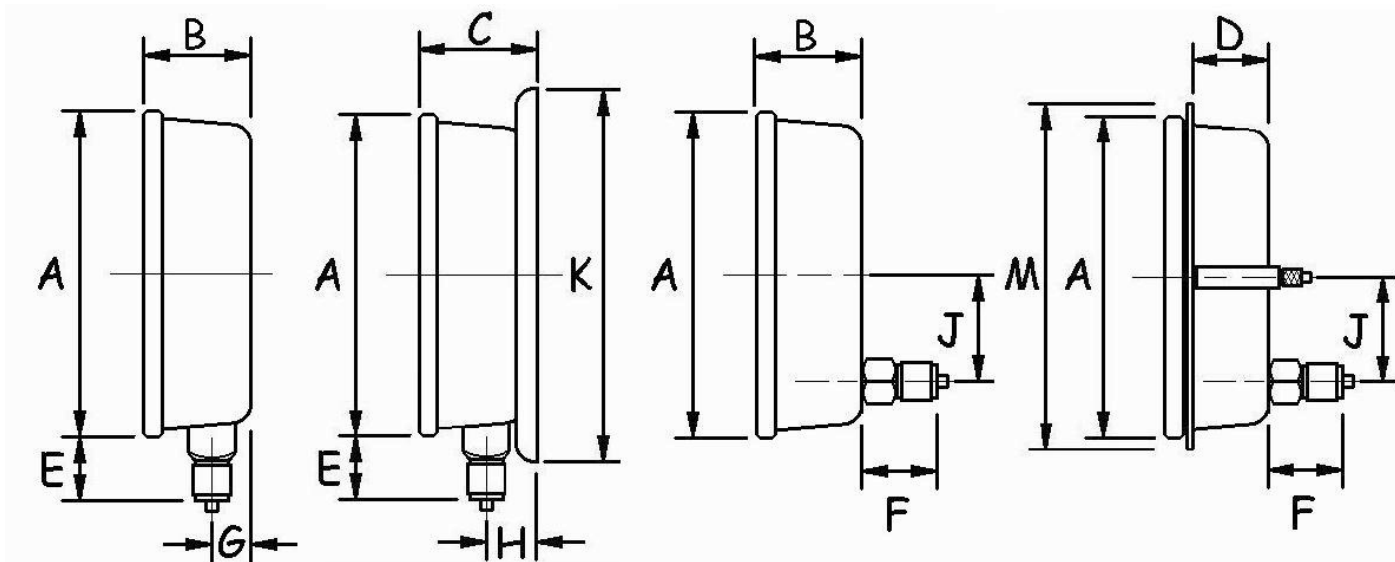


Övertrycksskydd



Vattensäcksrör

Dimension



Dimension	63	80
A	68	113
B	31	40
C	34	43
D	24	32
E	24	30
F	27	34
G	11	14
H	14	17
J	0	37
K	86	130
Håltagning i panel	64	108
PCD Fästfläns i bakkant	76	116