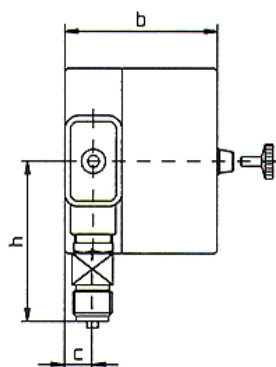
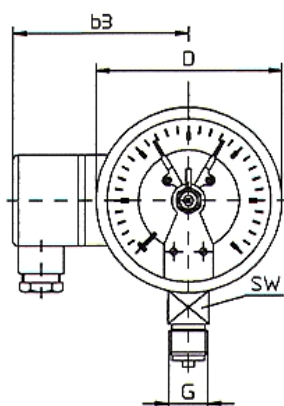


**KONTAKTMANOMETRE, 100 OG 160 MM.
KLASSE 1,0**



MÅL I MM.							
TYPE NR.	D	b	b3	c	SW	G	h
301 K	100	83,5	87	15	22	1/2" RG	87
401 K	160	101	87	14,5	22	1/2" RG	118

EURONORM : EN 837-1
HUS OG BAJONETRING : Rustfrit stål 1.4301.
SKALA : Hvid med sorte tal og delestreger. 270 ° udslag. (EN 837-1)
MEDIEBERØRTE DELE : Messing / Bronze
ARBEJDSTEMPERATUR : -25....+60 °C
KLASSE : 1,0

Manometeret er monteret med elektriske kontakt (er), der slutter eller bryder afhængig af viserstilling
 Kontakterne er forsynet med tilholdermagnet og er udefra indstillelige over hele skalaområdet ved hjælp af aftagelig nøgle.
 Tilslutningsdåsen på siden af huset er monteret kabelafledning (PG 9)


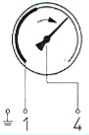





KONTAKTSPÆNDING : Max 250 V jævn eller vekselspænding
MAX STRØMBELASTNING : Ind og udkoblingsstrøm: 1,0 A , Kontinuerlig belastning : 0,6 A
MAX KONTAKTBELASTNING : P-max : 30 W / 50 VA (ohmsk belastning)
KONTAKTDIFFERENS : ca. 2-5 % af skalaværdi

MANOMETRE				VAKUUMMETRE		MANO-VAKUUMMETRE	
MÅLEOMRÅDE	I NDD.	MÅLEOMRÅDE	I NDD.	MÅLEOMRÅDE	I NDD.	MÅLEOMRÅDE	I NDD.
0-0,6	: 0,01	0-40	: 1,0	-1200-0 (mbar)	: 20	-1-0-0,6	: 0,05
0-1	: 0,01	0-60	: 1,0	-0,6-0	: 0,01	-1-0-1,5	: 0,05
0-1,6	: 0,02	0-100	: 2,0	-1-0	: 0,02	-1-0-3	: 0,1
0-2,5	: 0,05	0-160	: 5,0			-1-0-5	: 0,1
0-4	: 0,1	0-250	: 5,0			-1-0-9	: 0,2
0-6	: 0,1	0-400	: 10			-1-0-15	: 0,5
0-10	: 0,2	0-600	: 20				
0-16	: 0,5	0-1000	: 50				
0-25	: 0,5	0-1600	: 50				

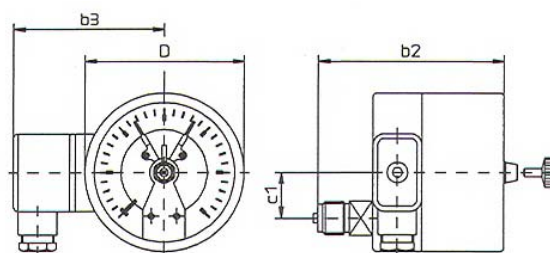
MANOMETRENE KAN LEVERES MED :

- Tilslutning bagudvendt
- Medieberørte dele i rustfrit syrefast stål
- Glycerin eller siliconeoliefyldning
- Induktive, optiske eller pneumatiske kontakter
- Udførelse for ilt
- Trykforsats
- Bagflange eller frontflange, **se venligst datablad 8.12,1**
- Andre måleenheder ex. PSI, Mpa, kPa, kg/cm²
- Anden gevindtilslutning
- DERES FIRMANAVN

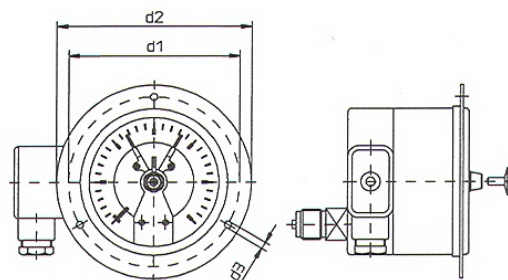
**TILBEHØR TIL
KONTAKTMANOMETRE, 100 OG 160 MM.
KLASSE 1,0**

KONTAKTFUNKTION VED BEVÆGELSE I VISERRETNING		
TYPE NR.	ENKELTE KONTAKTER	
M 1		Sluttekontakt
M 2		Brydekontakt
TYPE NR.	DOBBELTE KONTAKTER	
M 11		1. Sluttekontakt 2. Sluttekontakt
M 22		1. Brydekontakt 2. Brydekontakt
M 12		1. Sluttekontakt 2. Brydekontakt
M 21		1. Brydekontakt 2. Sluttekontakt
TYPE NR.	DOBBELT OMSKIFTERKONTAKT	
M 3		1. Omskifter mellem bryde og sluttekontakt

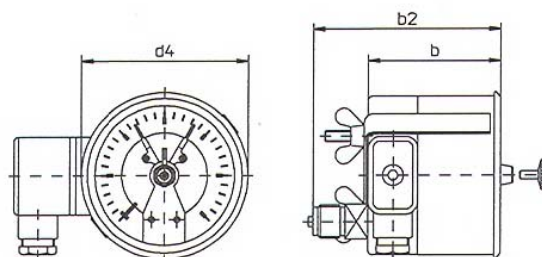
Kontakterne kan også leveres som induktive, elektroniske eller pneumatiske



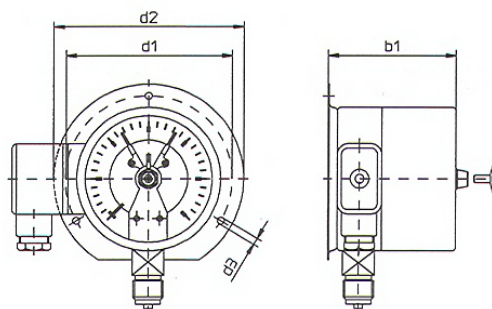
Tilslutning bagudvendt



Tilslutning bagudvendt med frontflange



Tilslutning bagudvendt med bøjle for tavlemontage



Tilslutning nedadvendt med bagflange for vægmontage

MÅL I MM.													
TYPE NR.	b	b 1	b 2	b 3	c 1	D	d 1	d 2	d 3	d 4	G	h	SW
301 K	83,5	90	120	87	29	100	116	132	4,8	105	G½*B	87	22
401 K	101	107,5	129	87	50	160	178	196	5,8	166	G½*B	118	22