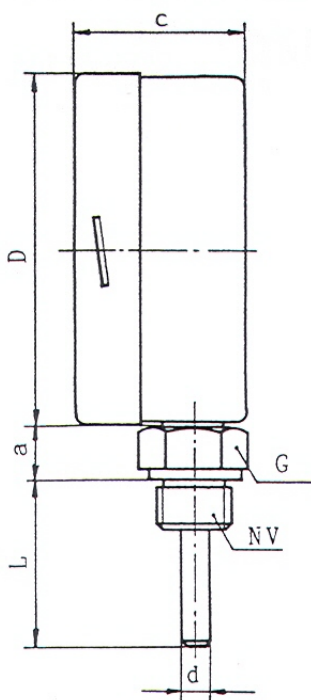


**BIMETAL SKIVETERMOMETRE I KOMPLET RUSTFRIT STÅL
MED NEDADVENDT DYKRØR
KEMIUDFØRELSE, KLASSE 1,0**



MÅL I MM.							L- STANDARD
TYPE NR.	D	c	a	NV	G	d	
020.063	63	41	12	24	½" RG	10	DYKRØRSLÆNGDE: 45, 50, 60, 80, 100 120, 160, 200, 300 eller efter opgave
020.080	80	42,5	12	24	½" RG	10	
020.100	100	47,5	12	24	½" RG	10	
020.160	160	48,5	12	24	½" RG	10	

HUS : Poleret rustfrit stål med bajonetring (1.4301)
SKALA : Hvid med sorte tal og delestreger. 270 ° udslag
TÆTHED : IP 54
INDVENDIG DYKRØR : ø 8 mm. rustfrit stål med justereskrue
DYKRØRSLØMME : ½" RG rustfrit stål, ø 10 mm.
KLASSE : 1,0 (EN 13 190)

MÅLEOMRÅDE °C	INDELING	MÅLEOMRÅDE °C	INDELING	MÅLEOMRÅDE °C	INDELING
-40 + 40	: 1	0 - 50	: 1	0 - 200	: 2
-30 + 50	: 1	0 - 60	: 1	0 - 250	: 5
-20 + 60	: 1	0 - 80	: 1	0 - 300	: 5
-15 + 45	: 1	0 - 100	: 2	0 - 400	: 5
-10 + 60	: 1	0 - 120	: 2	0 - 500	: 5
0 - 40	: 1	0 - 160	: 2	0 - 600	: 10

Andre graderinger i måleområdet -40...-650 °C efter opgave. Mulighed for graderinger i °F og °C + °F

TERMOMETRENE KAN LEVERES MED :

- Frontflange eller bagflange
- Slæbeviser
- Elektriske kontakter
- Justereattest (fabriksattest)
- Silikonedæmpet viser
- Glycerin eller siliconeoliefyldning
- Svingningsfrit måleelement
- Anden gevind eller omløber
- Fast gevind
- DERES FIRMANAVN