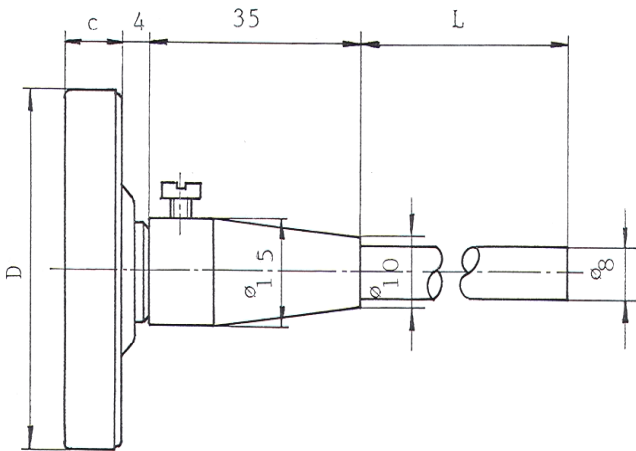


**RØGGAS TERMOMETRE  
BAGUDVENDT DYKRØR**



MÅL I MM.				
TYPE NR.	D	c	BESKRIVELSE	DYKRØR
1850	50	10	<b>HUS</b> : Forzinket, grå hammerlakeret stålplade <b>KAPPE</b> : Forchromet messing <b>SKALA</b> : Søvelokseret aluminium med sorte tal. 270° udslag <b>DYKRØR</b> : Ø 8 mm. stål med justereskrue <b>KLASSE</b> : 1,6 ( EN 13 190 )	Ø 8 x 200 mm. stål eller efter opgave monteret med konus eller flange
1880	80	13		Ø 8 x 200 mm. stål eller efter opgave monteret med konus eller flange
1900	100	15		Ø 8 x 200 mm. stål eller efter opgave monteret med konus eller flange
BE-CA 500 SLV	100	15		<b>HUS</b> : Rustfrit stål 1.4301 <b>KAPPE</b> : Rustfrit stål 1.4301 <b>SKALA</b> : Søvelokseret aluminium med sorte tal og slæbeviser. 270° udslag <b>DYKRØR</b> : Ø 8 mm. rustfrit stål med justereskrue <b>KLASSE</b> : 1,0 ( EN 13 190 )

MÅLEOMRÅDE °C	INDELING	MÅLEOMRÅDE °C	INDELING	MÅLEOMRÅDE °C	INDELING
0 - 200	: 2	0 - 300	: 5	0 - 500	: 10
0 - 250	: 5	0 - 400	: 5	0 - 600	: 10

- Hus og kappe i rustfrit stål
- Slæbeviser
- Elektriske kontakter
- Målenøjagtighed +/- 1 % ( klasse 1,0 )
- Justereattest ( fabriksattest )
- Silikonedæmpet viser

- Dykrør af stål eller rustfrit stål
- gevind eller omløber
- Anden dykrør diameter
- Fast gevind
- DERES FIRMANAVN