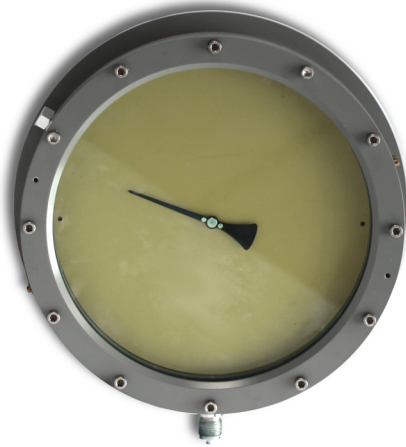














Tiefenmesser - M0060

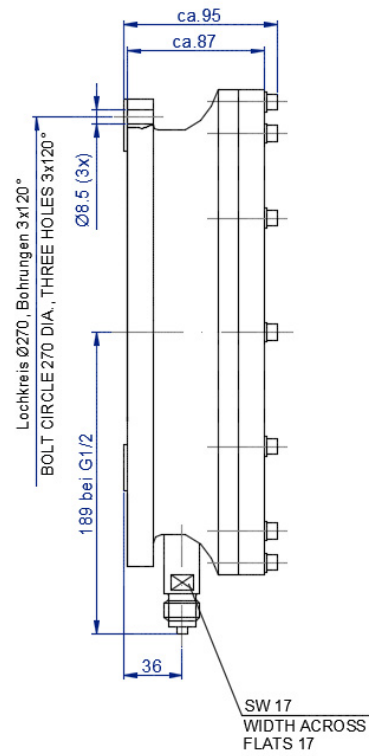
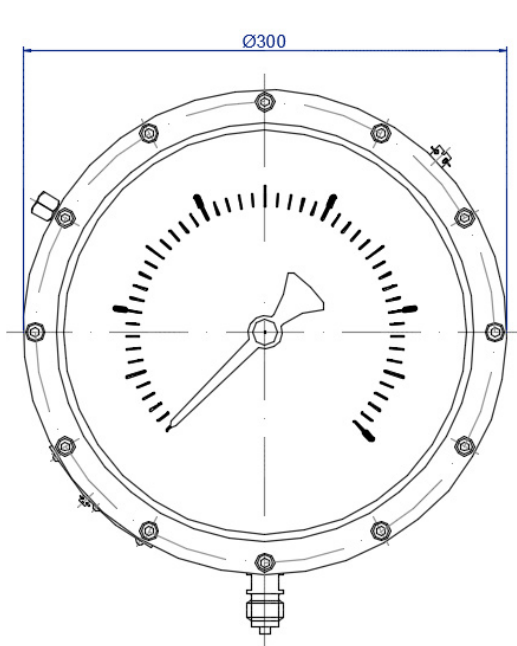


- Nenngröße: 250
- amagnetisch, wartungsfrei
- schock- und rüttelsicher nach BV 043/044
- mit hinterem Befestigungsrand
- mit Entlüftungsschraube

Einsatzbereiche Schiffbau, Marineschiffbau

Messmedien Wasser, Seewasser

Ausführungen				
Messgliedtyp	Rohrfeder			
Anschluss	G1/2"A, unten			
Genauigkeitsklasse	0,6 nach EN 837-1			
Kurzzeitige Belastung	1,3 x Skalenwert			
Technische Grenzwerte				
Betriebstemperatur	min	-20°C	max	
Temperaturverhalten			+50°C	
Gewicht		9kg	±0,4% FSO / 10K	
Material				
Gehäuse	Aluminium			
Mediumberührte Teile	Kupferlegierungen			
Sichtscheibe	Sicherheitsglas			
Farben				
Gehäuse	Schwarz		RAL 9005	
	Grau		RAL 7037	
Skalengrund	Weiß		RAL 9003	
	Schwarz		RAL 9005	
Skalenbeschriftung	Leuchtfarbe		UVG 75 Grün	
	Gelb		RAL 1021	
	Weiß		RAL 9003	
Zeigerfarbe	Leuchtfarbe		UVG 75 Grün	
	Schwarz		RAL 9005	
	Schwarz		RAL 9005	
	Gelb		RAL 1021	
	Leuchtfarbe		UVG 75 Grün	
	*weitere Farben auf Anfrage.			



Abmessungen
(mm)