



Tiefenmesser - M0084



- Nenngröße: 150
- amagnetisch, wartungsfrei
- schock- und rüttelsicher
- mit Schwingpuffern
- mit hinterem Befestigungsrand
- mit Entlüftungsschraube

Anwendungsgebiete Schiffbau, Marineschiffbau
Messmedium Wasser, Seewasser

Ausführungen			
Messglied	Rohrfeder		
Prozessanschluss	G1/2"A M20x1,5 M16x1,5 Minimes		
Anschlussposition	unten, 270° (rechts) *andere Positionen auf Anfrage		
Genauigkeitsklasse	0,6 nach DIN EN 837-1 1 nach DIN EN 837-1		
Schutzart	IP 54 nach DIN EN 60529		
kurzzeitige Überbelastung	1,3 x Skalenendwert		
Technische Grenzwerte			
Betriebstemperatur	min	max	
Temperaturverhalten	-20°C	+50°C	
Gewicht	3,5kg		±0,4% FSO / 10K
Material			
Gehäuse	Aluminium		
Mediumsberührte Teile	Kupferlegierungen		
Sichtscheibe	Sicherheitsglas		
Farben			
Gehäuse:	schwarz	RAL 9005	
Skalenhintergrund	grau	RAL 7037	
	weiß	RAL 9010	
Skalenbeschriftung	schwarz	RAL 9005	
	leuchtfarbe	UVG 75 grün	
	gelb	RAL 1021	
Zeiger	leuchtfarbe	UVG 75 grün	
	schwarz	RAL 9005	
	schwarz	RAL 9005	
	gelb	RAL 1021	
	leuchtfarbe	UVG 75 grün	
	*andere Farben auf Anfrage		

