



Tiefenmesser - M0048



- Nenngröße: 100
- amagnetisch, seewasserbeständig, wartungsfrei
- schock- und rüttelsicher nach BV 043/044
- mit hinterem Befestigungsrand
- auf Drahtseilelement
- mit Entlüftungsschraube

Anwendungsgebiete Schiffbau, Marineschiffbau
Messmedium Wasser, Seewasser

Ausführungen			
Messglied	Rohrfeder		
Prozessanschluss	G1/2"A M16x1,5 Minimes M20x1,5		
Anschlussposition	unten, 270° (rechts)		
Genauigkeitsklasse	0,6 nach DIN EN 837-1 1 nach DIN EN 837-1		
kurzzeitige Überbelastung	1,3 x Skalenendwert		
Technische Grenzwerte			
Betriebstemperatur	min	max	
Temperaturverhalten	-20°C	+55°C	
Gewicht	3,2kg	±0,4% FSO / 10K	
Material			
Gehäuse	Aluminium		
Mediumsberührte Teile	Kupferlegierungen		
Sichtscheibe	Sicherheitsglas		
Farben			
Gehäuse	schwarz	RAL 9005	
Skalenhintergrund	grau	RAL 7037	
	weiß	RAL 9010	
	schwarz	RAL 9005	
Skalenbeschriftung	leuchtfarbe	UVG 75 grün	
	gelb	RAL 1021	
	leuchtfarbe	UVG 75 grün	
Zeiger	schwarz	RAL 9005	
	schwarz	RAL 9005	
	gelb	RAL 1021	
	leuchtfarbe	UVG 75 grün	
	*andere Farben auf Anfrage		

