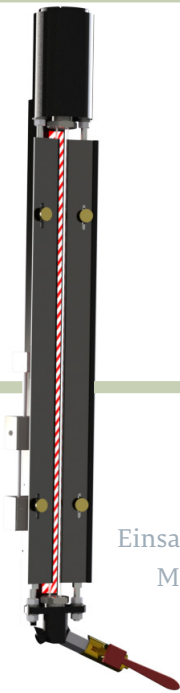


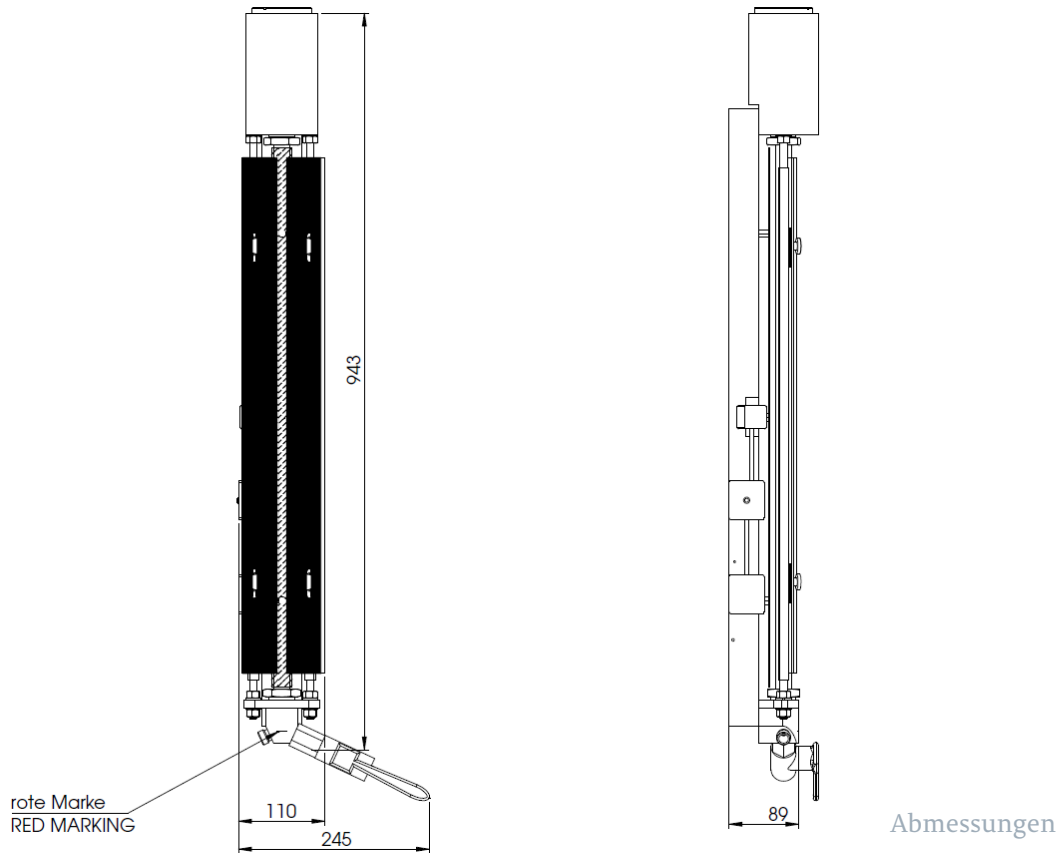
Restauftriebsmesser (örtlich) - M0037



- mechanisch, amagnetisch, seewasserbeständig, wartungsfrei
- schock- und rüttelssicherer Aufbau
- streufeldarm
- mit Entlüftungshahn M0057
- mit Flutlichtbeleuchtung (weiß)
- anpassbare Skalen

Einsatzbereiche Schiffbau, Marineschiffbau
Messmedien Wasser, Seewasser

Ausführungen			
Anschluss	M18x1,5		
Anschluss Kugelhahn	M16x1,5		
	*andere Anschlüsse auf Anfrage		
Anschlussposition	unten, seitlich abgehend		
Einbaulage	90°		
Nenndruck	PN 5		
Elektrische Daten	24 VDC		
	0,125A/3W		
	*andere Lampen auf Anfrage		
Technische Grenzwerte			
Messbereiche	min		max
Temperatur des Messmediums	3,8m		18m
Betriebstemperatur		15°C	
Relative Luftfeuchtigkeit	0 °C		50 °C
Temperaturverhalten			wechselnd 80%-100%
Gewicht			±0,4% FSO / 10K
	15 kg		
Material			
Halter	Stahl		
Mediumberührte Teile	Bronze, Glas, Kunststoff		



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	
	Leuchtfarbe	UVG 75 Grün	
	Schwarz	RAL 9005	

*weitere Farben auf Anfrage.