

Combined Speed-Log instruments



Approvato R.I.N.A. / R.I.N.A. approved



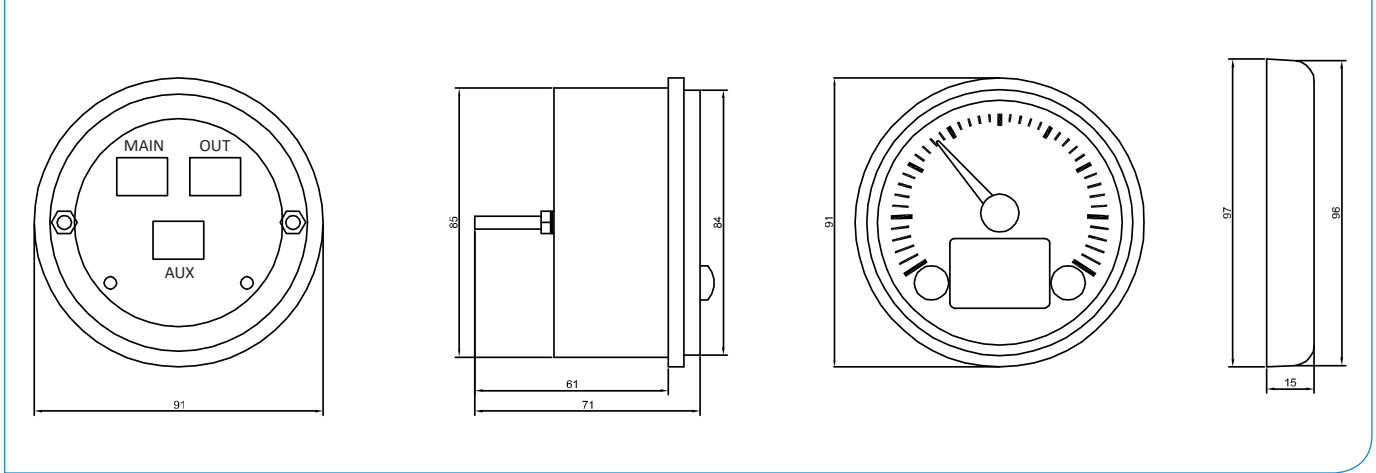
Strumento multifunzione per il monitoraggio della velocità dell'imbarcazione, progettato per essere compatibile sia con sensori di velocità tradizionali (VSG12406/VSG12408) sia GPS con uscita NMEA0183.

Multifunction instrument for monitoring the vessel speed. Designed to be compatible with the traditional paddle wheel through-hull sensors (pulses) as well as GPS with NMEA0183 output.

Modelli / Models				Made in Italy
Misura / Range	Quadrante Nero RQ / RQ Black Dial	Quadrante Bianco RQ / RQ White Dial	Quadrante Nero CROMO / CHROME Black Dial	Quadrante Bianco CROMO / CHROME White Dial
0-40 Kn	VSG12406	VSG12106	VSG12306	VSG12006
0-60 Kn	VSG12408	VSG12108	VSG12308	VSG12008

Caratteristiche tecniche / Technical features	
Ingresso / Input	Frequenza e NMEA0183 / Frequency and NMEA0183
Diametro / Diameter	Ø85 mm
Alimentazione / Power supply	12/24 V
Ambiente / Environment	-20 +70 °C - IP65

Disegno tecnico serie RQ / RQ type technical drawing



Disegno tecnico serie CROMO / CHROME type technical drawing

