

Auftriebskörper IOD95 - Buoyancy bags IOD95



Die Auftriebskörper sind aus strapazierfähigem, beschichtetem Gewebe gefertigt. Die robusten Schläuche finden durch Form und Ausführung guten Sitz im Optimisten.
Buoyancy bags made from reinforced woven cloth. This tough buoyancy bags fit snugly in an Optimist because of it's shape and design.

Art.-Nr.	Auftrieb buoyancy	Farbe colour	
SS300008R	48 l	rot - red	IOD95 mit Schlauchventil

Pinnenausleger -Tiller extensions



Delux, Gummigelenk mit Tauwerksicherung
Delux, rubber joint with rope core



Art.-Nr.	Länge length	Rohr-Ø Tube Ø	LL mm	Farbe colour
RB2306	600 mm	16 mm	32 mm	schwarz - black
RB2306X	Austauschgelenk für RB 2306		32 mm	

Standard mit Gummigelenk ohne Tauwerk
Standard with rubber joint but without rope core.

RB2406	600 mm	16 mm	32 mm	silber - silver
--------	--------	-------	-------	-----------------



Aluminium Pinnenausleger mit austauschbarem Kunststoffgelenk.
Golfschlägergriff aus PU-Schaum.
Aluminium tiller extension with removable Omniflex® universal joint. Lightweight foam grip.



Art.-Nr.	Länge length	Rohr-Ø Tube Ø	LL mm	Gewicht weight	Farbe colour
HA4898	609 mm	16 mm	32 mm	124 g	silber - silver



Der Seaworld Pinnenausleger hat ein transparentes Gummigelenk (SS2344D), welches mit einem Dyneema®-Faden verstärkt ist. Das eloxierte Aluminium Rohr hat einen Durchmesser von 16 mm. Der Golfschlägergriff ist sehr griffig und liegt angenehm in der Hand. Der Lochabstand des Gummigelenkes beträgt 25 mm.
The Seaworld tiller extension is made of 16 mm anodized aluminium tube and equipped with a transparent flexible rubber joint (SS2344D) which is strengthened by a Dyneema® rope core. The golf club handle is very grippy. The fixing hole distance of the joint is 25 mm.



Art.-Nr.	Länge length
EKR8060	600 mm