

**T-Top in alluminio**

Fabbricati in tubo anodizzato Ø 32 mm. Universale, in quanto gli attacchi possono essere regolati a piacere. Il tessuto del "Top" è in poliestere ATLAS blu da 310 g/m<sup>2</sup> impermeabile ed UV resistente e può essere tolto per la manutenzione. Tutti i componenti sono inossidabili.  
**Velocità massima consentita con telo installato: 25 nodi.**

Codice	Ø tubo mm	Lunghezza A mm	Larghezza B mm	Massima larghezza console A1 mm	Altezza massima C mm
48.194.01	32	1700	1200	850	2050
48.194.02	32	1700	1400	1050	2050

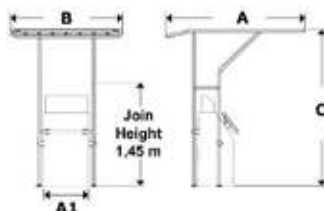


48.194.04 Portacanne per tubo Ø 32 mm

48.194.03 Supporti luci di via



▲ 48.194.03



▲ 48.194.04

**New****T-Top professionale in alluminio**

Fabbricato in tubo Ø 44 mm, con raccordi in resina ad alta resistenza e parti saldate di altissima qualità. Universale in quanto gli attacchi alla console possono essere regolati a piacere. Il tessuto del T-Top è poliestere ATLAS impermeabile ed UV resistente.

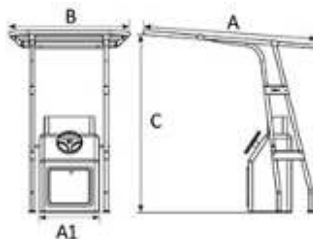
**Telaio verniciato a polvere epossidica.**

Codice	Ø tubo mm	Lunghezza A mm	Larghezza B mm	Massima larghezza console A1 mm	Altezza massima C mm	Colore	Colore tela
48.195.04	44	2000	1400	900	2050	□ Bianco	■ Blu
48.195.44	44	2000	1400	900	2050	■ Nero	■ Nero
48.195.05	44	2000	1600	1000	2050	□ Bianco	■ Blu
48.195.55	44	2000	1600	1000	2050	■ Nero	■ Nero



48.195.01 Portacanna in nylon per tubo Ø 44 mm

48.195.02 Supporto luci di via



▲ 48.195.01



▲ 48.195.02

▲ 48.195.04/05

▲ 48.195.44/55

**T-Top professionale in alluminio**

Fabbricato in tubo Ø 44 mm, con raccordi in resina ad alta resistenza e parti saldate di altissima qualità. Universale in quanto gli attacchi alla console possono essere regolati a piacere. Il tessuto del T-Top è poliestere ATLAS impermeabile ed UV resistente.

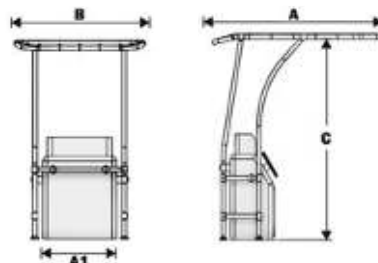
**Velocità massima consentita con telo installato: 25 nodi.**

Codice	Ø tubo mm	Lunghezza A mm	Larghezza B mm	Massima larghezza console A1 mm	Altezza massima C mm
48.195.03	44	2000	1400	1000	2000



48.195.01 Portacanna in nylon per tubo Ø 44 mm

48.195.02 Supporto luci di via



▲ 48.195.01



▲ 48.195.02

