

ZIPWAKE IT450-S V16 INTERCETTORE CON CAVO 3 METRI



Reference: 2011483

ZIPWAKE IT450-S V16 INTERCETTORE CON CAVO 3 METRI

ZIPWAKE IT450-S V16 sono intercettatori a V per il montaggio in linea centrale perfetti per riempire lo spazio tra due fuoribordo o comandi di poppa, anche con propulsione a doppia elica.

ZIPWAKE IT450-S V16 copre efficacemente gli angoli di sterndrive tra 11 e 24 gradi. Gli intercettatori montati sulla linea centrale possono essere inclusi in nuove installazioni o adattati a sistemi già installati.

Quando lo spazio tra più fuoribordo o sterndrive è ristretto, un intercettatore ZIPWAKE IT450-S V16 offre una valida alternativa per un ulteriore controllo del passo e del rollio non possibile con un senza degradare le prestazioni dell'elica.

Grazie alla loro speciale forma delle pale, gli intercettatori ZIPWAKE IT450-S V16 generano una scia più stretta, quindi attenuando il disturbo dell'afflusso dell'elica e permettendo anche l'installazione tra i fuoribordo montati al loro minimo offset.

Il design modulare permette ai progettisti di imbarcazioni di sviluppare le proprie applicazioni innovative, ad esempio in multiscafi o imbarcazioni ad alta velocità con scafo a gradini.

CARATTERISTICHE TECNICHE ZIPWAKE IT450-S V16

Velocità massima della barca: 60 nodi
Corsa lama: 30 mm (1,2 in)
Velocità lama: 20 mm/s (0.8 in/s)
Passacavi: a scafo nascosto o sopra la linea di galleggiamento
Servoattuatore: SU-S
Lunghezza cavo: 3 m (10 ft), estendibile fino a 6 m (20 ft)
Materiale del cavo: PUR
Connettore: M12 5 poli circolare a 5 poli
Diametro connettore: 14,5 mm (0,57 in)
Tensione di alimentazione: 12 - 32 V DC
Potenza assorbita: 25 W max.
Temperatura di esercizio: da 0° a +40°C (da +32° a +104°F)
Temperatura di stoccaggio: da -40° a +90°C (da -40° a +194°F)
Grado di protezione: IP68 5 m (16 ft)
Conformità: CE, FCC
Lunghezza: 450 mm
Profondità: 56 mm
Angolo altezza: 19°
Altezza max: 174 mm
Peso: 3.3 Kg

cerchi un intercettatore con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma ZIPWAKE o di altri brand specializzati nel settore.

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Grado di protezione	IP68
Velocità (Km/h)	60 nodi max.
Alimentazione (W)	25
Lunghezza cavo alimentazione (m)	3
Temperatura operativa (°C)	0° - +40°C
Lunghezza (mm)	56
Larghezza (mm)	450
Altezza (mm)	174
Tipo di prodotto	Intercettore
Colore	Black (Nero)
Peso (Kg)	3.3
Video	7NbCTly_km0