

FORMULARIO TECNICO

Richiedi gratuitamente il dimensionamento e il preventivo dell'elica più idonea per la tua imbarcazione



1. CLIENTE

Nome Tel. Email

2. IMBARCAZIONE

Modello Peso Lung. gallegg.

3. MOTORIZZAZIONE

Modello motore Potenza massima
RPM max motore Rapporto di riduzione RPM max elica

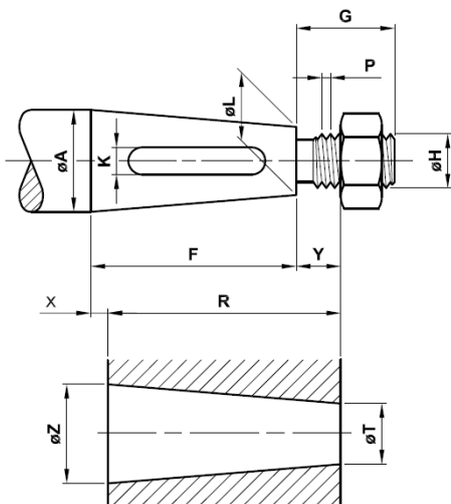
4. ELICA ATTUALE (se presente)

Diametro Passo
Tipo: fissa feathering folding 2 pale 3 pale 4 pale 5 pale
Eventuali problemi riscontrati

5. ELICA MAX PROP CHE SI DESIDERA ACQUISTARE

Diametro 2 pale 3 pale 4 pale 5 pale
Attacco conico Saildrive
Senso di rotazione sinistrorsc destrorso

6. DIMENSIONI ALBERO PORTA ELICA

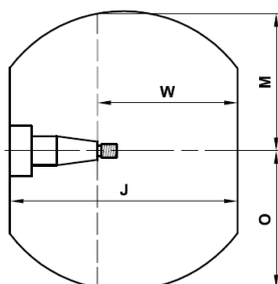


$\phi A =$ $G =$
 $F =$ $\phi H =$
 $\phi L =$ $P =$
 $K =$

Taper = 1 : $\frac{F}{A-L}$
ISO standard 1 : 10
English standard 1 : 12
SAE standard 1 : 16
Speciale 1 :

Se non vi è possibile reperire questi dati, saremo lieti di aiutarvi con le informazioni in vostro possesso.

7. SPAZIO DISPONIBILE



$M =$
 $O =$
 $W =$
 $J =$

MAX PROP SRL

Viale Carlo Spinasse, 101 - 20156 Milano - Italy | www.maxprop.it | info@maxprop.it
Tel. +39 02.33.40.43.25 - Fax +39 02.38.000.791 | P.IVA 07610270154

