

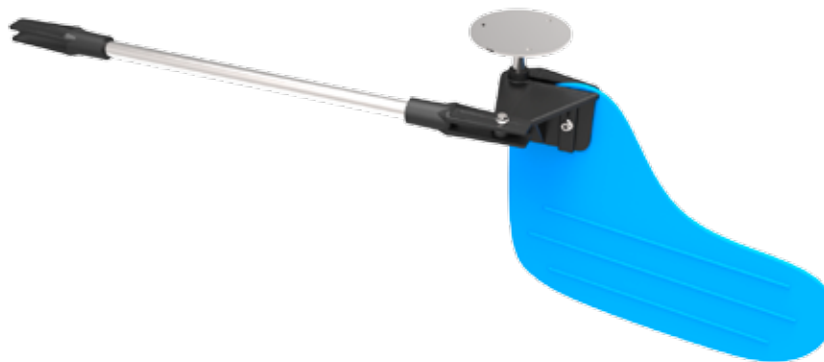


**PLAST.E.A. offre soluzioni e innovazioni
per la nautica**

SISTEMA DI PILOTAGGIO

PLAST.E.A. ha studiato un sistema di accessori per il collegamento tra leva di comando e timone, standardizzando l'assemblaggio del braccio di trasmissione del movimento.

I nuovi giunti realizzati in robusto nylon caricato si adattano alla maggior parte dei pedalò in produzione.



FORCELLA

Materiale: PA 6 GFR 30
 Dimensioni: 30x30x140 mm
 Colori: ■

Per tubo 20 mm senza fori.



SUPPORTO TIMONE

Materiale: PA 6 GFR 30
 Dimensioni: 157x120x90 mm
 Colori: ■

Per perno 15 mm senza foro timone.



TIMONE

Materiale: PP
 Dimensioni: 425x315x10
 Colori: ■ ■ ■ ■

Senza foro.

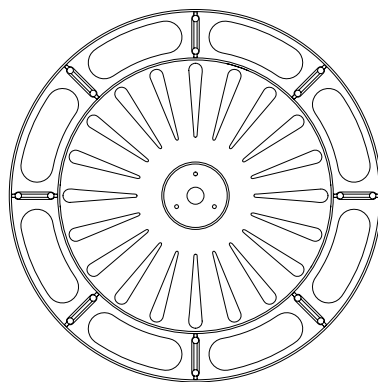


GIRANTE IN POLIPROPILENE

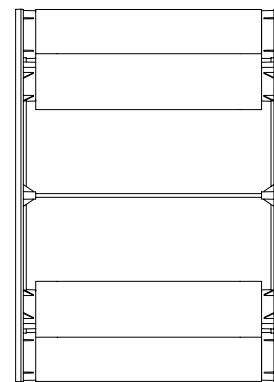
La nuova girante per pedalò di PLAST.E.A. è realizzata interamente in materiale plastico. Leggera e resistente agli urti.

Il semplice e rapido assemblaggio permette di ridurre i tempi di montaggio e lo spazio per stoccaggio e spedizione.

Disponibile nei diametri 700 e 750 mm e nelle larghezze 440, 500 e 560 mm.



700 - 750



440 - 500 - 560

PALE PER GIRANTE

Materiale: PP

Dimensioni: 100x440-500-560 mm

Colori: ■



GIRANTE COMPLETA

Materiale: PP

Colori: ■

*In kit di montaggio
viti inox comprese,
albero escluso.*



PALA UNIVERSALE

Materiale: PP

Dimensioni: 100x440-500-560-660 mm

Colori: ■



MANOPOLA

Materiale: PP

Dimensioni: 51x83 mm

Colori: ■ ■ ■ ■

Per tubo ø 15 mm.



CUSCINETTO ROTONDO

Materiale: PP

Dimensioni: 54x48 mm

Colori: ■ ■ ■ ■

Per tubo ø 15 mm.



PEDALE

Materiale: PP

Dimensioni: 90x116x28 mm

Colori: ■ ■ ■ ■

Per tubo ø 15 mm.



CUSCINETTO GRANDE

Materiale: PA 6

Dimensioni: 70x40x26 mm

Colori: ■ ■ ■ ■

Per tubo ø 15 mm.



CUSCINETTO PICCOLO

Materiale: PA 6


Dimensioni: 60x35x24mm

Colori: ■ ■ ■ ■

Per tubo ø 15 mm.




SUPPORTO DRITTO PER RINGHIERA

Materiale: PA 6
Dimensioni: 62x42 mm
Colori: 

Per tubo ø 20 e 25 mm.



SUPPORTO INCLINATO

Materiale: PA 6
Dimensioni: 70x70 mm
Colori: 

Per tubo ø 20 e 25 mm.




RACCORDO A "T"

Materiale: PA 5
Dimensioni: 60x55 mm
Colori: 

Per tubo ø 20 mm.




SUPPORTO PASSANTE

Materiale: PP
Dimensioni: 90x60x60 mm
Colori: 

Per tubo ø 20 mm.



TERMINALE "CAPRI"

Materiale: PP
Dimensioni: 90x80x45 mm
Colori: 

Per tubo ø 20 mm.




RACCORDO INCLINATO

Materiale: PA 6
Dimensioni: 60x35x70 mm
Colori: 

Per tubo ø 25 mm.




SUPPORTO SCALETTA

Materiale: PA 6
 Dimensioni: 70x60 mm
 Colori: 

Per tubo ø 20 mm.




RACCORDO A "T" PER SCALETTA

Materiale: PA 6
 Dimensioni: 55x35 mm
 Colori: 

Per tubo ø 20 mm.




GRADINO

Materiale: PP
 Dimensioni: 245x45x20 mm
 Colori: 

Per tubo ø 20 mm.



AGGANCIAMENTO SCALETTA

Materiale: PA 6
 Dimensioni: 75x35x10 mm
 Colori: 

Per tubo ø 20 e 25 mm.



PASSASCOTTA

Materiale: PA 6

Dimensioni: 75x50x40 mm

Colori: ■ ■ ■ ■



MANIGLIA

Materiale: PA 6

Dimensioni: 190x35x45 mm

Colori: ■



TERMINALE PARABORDO

Materiale: PP

Dimensioni: 105x45x40 mm

Colori: ■ ■ ■



TERMINALE 10/2

Materiale: PP

Dimensioni: 45x40x20mm

Colori: ■ ■ ■



VALVOLA

Materiale: PA 6

Dimensioni: 55x40x45 mm

Colori: ■

Tappo a vite con guarnizione.

Per foro ø 25 mm.



VITE+DADO

Materiale: PP

Dimensioni: 70x45 + 45x45x20 mm

Colori: ■

