

SISTEMA DI GUIDA T85

UN SISTEMA DI GUIDA COMPLETO È COSTITUITO DA:

- Gruppo timoneria:
T85 - 38439 Z - coprimozzo nero
T85W - 39213 M - coprimozzo bianco
- Monocavo: M66
- Volante optional (vedi indice)
- Accessori (vedi indice)

CARATTERISTICHE E SPECIFICHE TECNICHE:

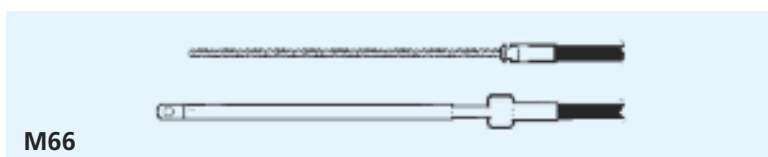
- Estremità del monocavo in acciaio inossidabile
 - Costruita in materiali resistenti alla corrosione marina
 - Numero di giri del volante: circa 3
 - Corsa di azionamento: 228 mm
 - Diametro massimo del volante ammissibile: 406 mm
 - Raggio minimo di curvatura del cavo: 200 mm
 - Il sistema di guida T85 non deve essere applicato su imbarcazioni equipaggiate con motorizzazioni che superano le potenze massime installabili stabilite dal cantiere
 - Il sistema di guida T85 è particolarmente indicato per applicazioni su imbarcazioni dotate di motori entrofuoribordo servo assistite
 - Il sistema T85 si può ordinare anche confezionato in kit: ROTECH-V
-
- Conforme alla normativa EN 28848
 - Conforme alla normativa ABYC P17



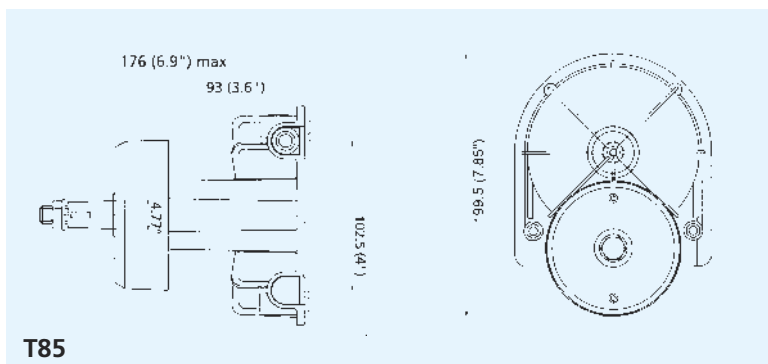
T85



T85W



M66



T85

