

**Motor Flusher C**

52.749.03 Per lavaggio fuoribordo Mercury/Mariner 4/5HP, in **ottone tornito**.

OSCOLATI**Motor flusher D**

Sistema di lavaggio per motori fuoribordo provvisti di attacco filettato. Il sistema è composto da apposita valvola filettata + raccordo a scatto 36.189.02.

La valvola può essere installata in maniera permanente sul fuoribordo.

Codice	Descrizione
52.749.10	Kit per Johnson / Evinrude
52.749.11	Kit per Mercury / Yamaha e tutti gli altri

**Accessori e ricambi per fuoribordo****OSCOLATI****Pompa manuale travaso liquidi**

Pompa per travaso di tutti i tipi di liquido (acqua, gasolio, benzina ecc.) da un contenitore ad un altro evitando di sporcare e senza alcuna fatica.

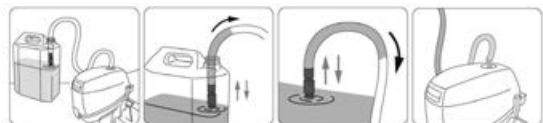
Inserire la pompa nel contenitore con il liquido da travasare e la parte finale del tubo in quello in cui dovrà essere trasferito.

Avendo cura di porre il secondo contenitore ad un livello leggermente più basso del primo sarà sufficiente agitare la pompa nel liquido per far salire lo stesso fino al collo d'oca del tubo, punto in cui attiverà il travaso per "caduta" nel recipiente che lo dovrà accogliere.

Per bloccare il flusso sarà sufficiente togliere la pompa dal liquido.

Realizzato in rame e completo di 1,7 m di tubo. Non necessita di energia elettrica, rapido, sicuro e pulito.

Codice	Passaggio netto mm	Ø tubo mm	Portata l/min
52.739.00	14	15	10
52.739.01	18	19	15

**Copripiede Blue Bag impermeabile termosaldato**

Atto a salvaguardare il piede del **motore fuoribordo** o **gruppo poppiere** dalla vegetazione marina (limo, denti di cane, corallino e altre specie) e dalle correnti galvaniche. Il copripiede puo' anche essere usato come contenitore per il **risciacquo con acqua dolce del circuito di raffreddamento**, senza allare la barca. Montaggio/smontaggio richiedono pochi istanti ed il robusto tessuto con doppia spalmatura in PVC garantisce una lunga durata del prodotto. Versione con **svaso frontale** che permette di calzarlo meglio sul piede.

Codice	Per motori
52.757.01	Fino 80 HP fuoribordo
52.757.02	Oltre 80 HP fuoribordo + gruppi poppiere
52.757.03	Oltre 250 HP fuoribordo + gruppi poppiere

EasyTroller Trolling plate

Sistema esclusivo, made in USA, che permette di ridurre e mantenere una velocità costante, anche inferiore ad 1 nodo, favorendo la pesca al traino. La cerniera a molla brevettata permette alla piastra di flettersi ed evitare danneggiamenti in caso di improvvisa accelerazione. Il montaggio è semplicissimo ed avviene mediante fissaggio diretto sulla piastra anticavitazione del motore. Sollevato in planata scatta in posizione mediante una semplice trazione del cavo.

Codice	Materiale	Larghezza piastra cm	Per motori HP
52.280.00	Alluminio marino anodizzato ed acciaio inox	36,38	50/300

