

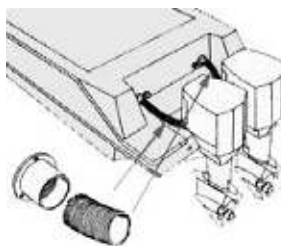
Tubi e bocche passaggio cavi

Tubo flessibile in PVC per passaggio cavi motori fuoribordo



Spirale di rinforzo in **PVC**. Fabbricato con le stesse misure dei tubi originali OMC, Yamaha, Mercury ecc.

Codice	Colore	Ø interno mm	Rotolo da m	Boccola di raccordo
16.104.38	Grigio	50,8	10	16.104.39; 16.104.40
16.104.37	Bianco	50,8	10	16.104.39; 16.104.40



OSCULATI



▲ 16.104.39

▲ 16.104.41



▲ 16.104.40

Boccola per raccordare il tubo 16.104.37/38 al pozzetto dello scafo

Il tubo si avvita all'interno della boccola per cui è possibile regolarne la lunghezza a piacere.

Codice	Materiale	Ø esterno flangia mm	Lunghezza collo mm	Foro nello scafo mm	Per tubo
16.104.39	Plastica bianca	100	56	62	16.104.37/38
16.104.40	Acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio	100	56	62	16.104.37/38
16.104.41	Plastica nera	100	56	62	16.104.37/38

OSCULATI




▲ 16.104.50



▲ 16.104.51

Tappo di finitura per tubo 16.104.37/38

Tappo in morbido PVC preforato. Si avvita sul tubo lasciando il passaggio della misura corretta dei cavi.

Codice	Colore	 PACKAGE
16.104.50	Bianco	10
16.104.51	Grigio	10
16.104.52	Nero	10



▲ 16.104.52