

Rubinetti, deviatori e passaparatie per carburante

Raccordo carburante

Permette il passaggio del carburante attraverso la paratia serbatoio-pozzetto.

Codice	Portagomma mm	Materiale
17.301.01	10	Ottone



Rubinetto volante per carburante

Movimento a sfera, con leva in nylon.

Codice	Materiale	Passaggio interno da mm	Completo di
17.404.00	Ottone cromato	8	Due portagomma in ottone da 1/4"x10 mm



Rubinetto per carburante

Movimento a sfera, regolamentare **RINA**. Braccetto per **comando a distanza**. Completo di supporto a parete e due portagomma da 1/4"x10 mm, con il supporto si monta lungo la tubazione, senza il supporto si monta direttamente sul serbatoio.

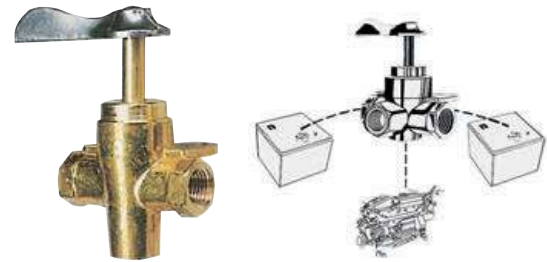
Codice	Materiale	Passaggio interno da mm	Completo di	Cavo comando OPTIONAL
17.405.00	Ottone cromato	8	Due portagomma in ottone da 1/4"x10 mm	17.450.90



Rubinetto carburante a 3 vie

Completo di **flangia a due fori** per il fissaggio, atto a collegare due serbatoi ad un'unica linea di alimentazione.

Codice	Materiale	Filetto	Portagomma da
17.302.03	Ottone stampato	1/4" NPT	17.198.02 10
17.305.03	Ottone stampato	3/8" NPT	17.305.04 12/15



Rubinetto intercettazione carburante a grande passaggio con levetta rotante di 180° a molla

Codice	Si può azionare con	Materiale	Raccordo da
17.400.00	Cavo 17.450.90	Ottone	3/8"
17.400.01	Cavo 17.450.90	Ottone	1/2"



Rubinetto carburante con vano

Rubinetto a 3 vie per collegare due serbatoi ad un motore. Tre posizioni tank 1 / tank 2 / chiuso. Con chiusura evoluta.

Codice	Tipo vano	Filetto	Ø Esterno mm	Ø Foro mm	Sporgenza posteriore mm
17.303.51	Classic EVO	1/4"	95x95	69	95
17.303.52	Classic EVO	3/8"	95x95	69	95



Comando flessibile a distanza

Studiato per il funzionamento dello starter, chiusura a distanza di rubinetti benzina, azionamento estintori. Guaina in **Eltex**, 5,5 mm filo interno **Inox 316**, Ø 1,5 mm, terminali completamente in **ottone**. Provvisto di uno speciale terminale autofilettante che permette di tagliare il flessibile a misura e poi intestarlo a mano con il terminale.

Codice	Lunghezza m
17.450.90	6
17.450.91	10

