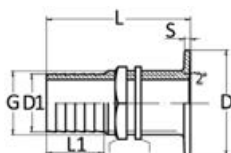


OSCOLATI



Scarico a mare con testa piatta, con portagomma

Filetto	Ottone cromato	L mm	L1 mm	Ø D mm	Ø G mm	S mm
3/8" x 15	17.424.00	55	20	35	17	5
1/2" x 19	17.424.01	65	20	40	21	5
3/4" x 25	17.424.02	70	25	48	26	5
1" x 30	17.424.03	75	25	55	33	5
1" 1/4 x 38	17.424.04	85	30	65	42	6
1" 1/2 x 45	17.424.05	85	30	70	48	5
2" x 55	17.424.06	100	31	83	60	8



Rondella in ottone con attacco cavo massa

Possono essere abbinati a tutti gli scarichi a mare in ottone.

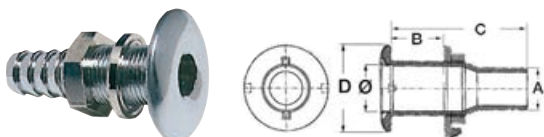
Codice	Per scarichi a mare da
17.342.04	1"
17.342.05	1" 1/4
17.342.06	1" 1/2
17.342.07	2"



Valvola di non ritorno

In plastica adattabili agli scarichi a mare in ottone e inox.

Codice	Si abbina a scarichi	
	filetto	tipo
17.511.03	1"	17.323.03; 17.423.03; 17.321.83; 17.321.63; 17.421.83; 17.422.83
17.511.04	1" 1/2	17.323.05; 17.423.05; 17.321.85; 17.321.65; 17.421.85; 17.422.85



Scarico a mare per pompe di sentina di tutti i tipi

In ottone cromato. Portagomma da 15 mm.

Codice	A mm	B mm	C mm	D mm
17.203.80	16	28	70	38

Mini scarico a mare

AISI 316 In acciaio inox AISI 316 lucidato.

Codice	Tipo di testa	Filetto	A mm	B mm	C mm	D mm	Ø mm	Materiale
17.214.01	Bombata	1/4" x 13	10	15	38	19,8	7	Acciaio inox
17.214.02	A filo	1/4" x 13	10	18,5	42	18	7	Acciaio inox

Presca a mare in ottone fuso

Codice	Filetto	Codice	Filetto
17.314.00	3/8"	17.314.05	1" 1/2
17.314.01	1/2"	17.314.06	2"
17.314.02	3/4"	17.314.07	2" 1/2
17.314.03	1"	17.314.08	3"
17.314.04	1" 1/4	17.314.09	4"



Attrezzo in acciaio zincato per il montaggio rapido degli scarichi a mare sia in ottone che in acciaio inox

Codice	Per scarichi		
	filetto	inox	ottone
17.421.01	1/2"	17.421../523../524../525../319.30/31	17.323../423../321../324../424..
17.421.02	3/4"	17.421../523../524../525../319.30/31	17.323../423../321../324../424..
17.421.03	1"	17.421../523../524../525../319.30/31	17.323../423../321../324../424..
17.421.04	1" 1/4	17.421../523../524../525../319.30/31	17.323../423../321../324../424..
17.421.05	1" 1/2	17.421../523../524../525../319.30/31	17.323../423../321../324../424..
17.421.06	2"	17.421../523../524../525../319.30/31	17.323../423../321../324../424..

