

Ombrinali e scarichi pozzetti in acciaio inox e ottone cromato



Orecchietta per protezione scarichi a mare, sfiati benzina, acqua ecc

In acciaio inox.

Codice	↔ Ax B x C mm
17.213.60	41x44x12 h
17.213.70	57x54x16 h
17.213.75	93x87x25 h

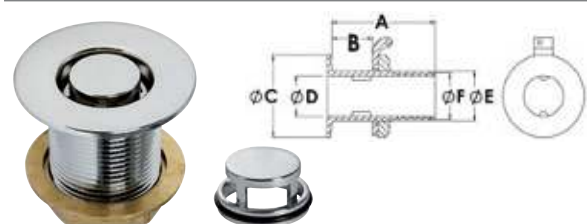


Scarico per drenaggio pozzetto

AISI 316

In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio. Griglia superiore montaggio a scatto, con ulteriore funzione di nascondere le viti di fissaggio.

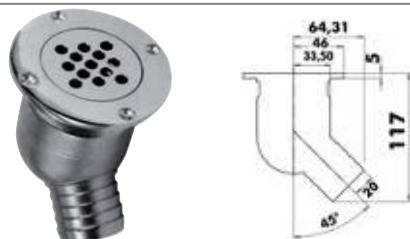
Codice	A mm	B x C mm	E mm	D-Filetto interno
17.118.49	58	50 x 38	5,3	1"
17.118.50	80	52 x 51	5,5	1" 1/2



Scarico da pozzetto a filo

In ottone cromato. Formato da due parti. Corpo e inserto che funge da filtro removibile.

Codice	Versione	A mm	B mm	Ø C mm	Ø D mm	Ø E	Ø F mm
17.119.32	Tutto filetto	80	67	65	33	1" 1/4	-
17.119.33	Tutto filetto	80	67	70	39	1" 1/2	-
17.119.42	Con portagomma	78	36	65	33	1" 1/4	38
17.119.43	Con portagomma	75	33	70	39	1" 1/2	45



Scarico da pozzetto 45° con non-ritorno

AISI 316

In acciaio inox 316; con sistema di non ritorno grazie ad una pallina interna che blocca eventuali reflussi. Griglia smontabile per pulizia.

Codice	Ø mm	Portagomma da mm
17.118.01	92	40

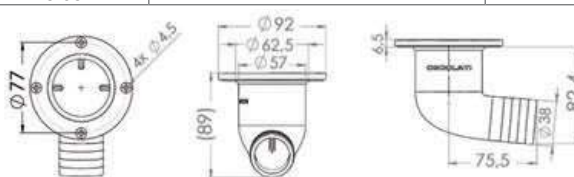


Scarico da pozzetto 90° con non-ritorno

AISI 316

In acciaio inox 316; con sistema di non ritorno grazie ad una pallina interna che blocca i reflussi. Viti a scomparsa.

Codice	Ø mm	Portagomma da mm
17.118.03	92	38

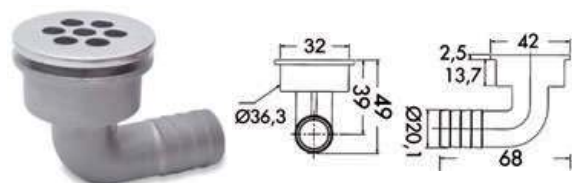
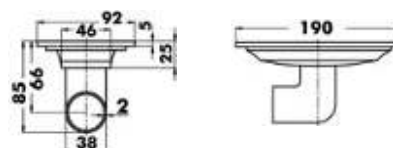


Scarico da pozzetto ovale

AISI 316

In acciaio inox 316; griglia removibile.

Codice	↔ mm	Portagomma da mm
17.118.05	92 x 190	38



Scarico a pozzetto

AISI 316

In acciaio inox AISI 316. La parte superiore è avvitata e questo permette di montarlo su vari spessori.

Codice	Foro di fissaggio mm	Portagomma mm	Spessore coperta mm	Ø testa mm
17.118.02	32	20	3/11	42