

19090 RUBINETTO DI INTERCETTAZIONE DA INCASSO FILO MURO ULTRA VERSIONE DIRITTA TECO



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1909002	DN15 - 1/2" Fil.	U4P3911100	PZ	1	10	46,4740
1909004	DN15 - Fastec F14	U4P3971100	PZ	1	10	51,4520
1909006	DN20 - 3/4" Fil.	U4P4911100	PZ	1	10	57,2660

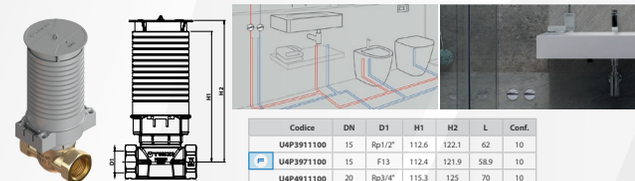


ULTRA è un rubinetto di intercettazione compatto. Passaggio totale, a norma EN 806-2. Incasso perfetto con box di installazione regolabile in profondità. Accessori di manovra con ingombro minimo a filo muro. Intercettazioni "TOP-ENTRY" estraibili con sfere antibloccaggio Soft Turn[®] a **passaggio totale**. La connessione FASTEC[®] permette di lavorare comodi e in sicurezza.

Materiale				
Corpo	Supporto	Box	Sfere	Seggi
Ottone CW618	Nylon PA6	ABS	Tecnopolimero	Silicone

SPECIFICHE TECNICHE

Conessioni	Pressione di esercizio	Temperatura	Norma e certificazione
FASTEC [®] - Filettata F.	PN10 (10 bar)	0 °C + 95 °C	DIN EN 13828 (KTW-W270) DVGW W570-1

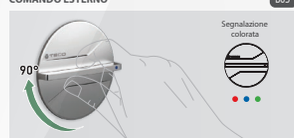


Codice	DN	D1	H1	H2	L	Conf.
U4P3911100	15	Rp1/2"	112,6	122,1	62	10
U4P3971100	15	F13	112,4	121,9	58,9	10
U4P4911100	20	Rp3/4"	115,3	125	70	10

* Comprende: squadre di fissaggio, protezione cantiere. **NON** comprende: accessori a filo muro e raccordi.

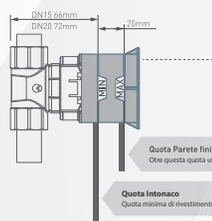
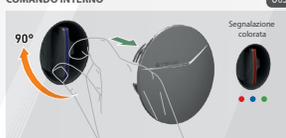
COMANDO ESTERNO

B03



COMANDO INTERNO

U03



Quota Parete finita
Oltre questa quota utilizzare la prolunga.

Quota Intonaco
Quota minima di rivestimento.



Rubinetto d'intercettazione a sfera estraibile Top Entry con passaggio totale, conformi alla norma UNI EN 13828. Sfera in tecnopolimero e guarnizioni anti-bloccaggio Soft Turn. Completo di box d'installazione tranciabile a misura, staffe di regolazione e tappo di protezione cantiere. Comandi a filo muro, esterno o interno, con manovra a 90 gradi. Finiture in quattro diverse colorazioni. Temperatura massima (picco) 95°C. Temperatura massima d'esercizio 70°C. Pressione massima 10 bar.

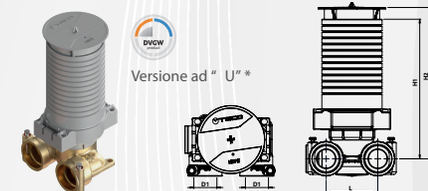
19100 RUBINETTO DI INTERCETTAZIONE DA INCASSO FILO MURO ULTRA VERSIONE "U" TECO



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1910002	DN15 - F14	U4P3972100	PZ	1	10	69,5780

SPECIFICHE TECNICHE

Conessioni	Pressione di esercizio	Temperatura	Norma e certificazione
FASTEC [®] - Filettata F.	PN10 (10 bar)	0 °C + 95 °C	DIN EN 13828 (KTW-W270) DVGW W570-1



Versione ad "U" *

ULTRA è un rubinetto di intercettazione compatto. Passaggio totale, a norma EN 806-2. Incasso perfetto con box di installazione regolabile in profondità. Accessori di manovra con ingombro minimo a filo muro. Intercettazioni "TOP-ENTRY" estraibili con sfere antibloccaggio Soft Turn[®] a **passaggio totale**. La connessione FASTEC[®] permette di lavorare comodi e in sicurezza.

Codice	DN	D1	M	H1	H2	Conf.
U4P3972100	15	F13	42	112,6	122,1	10

Materiale				
Corpo	Supporto	Box	Sfere	Seggi
Ottone CW618	Nylon PA6	ABS	Tecnopolimero	Silicone

* Comprende: squadre di fissaggio, protezione cantiere. **NON** comprende: accessori a filo muro e raccordi.

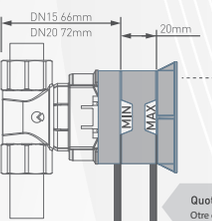
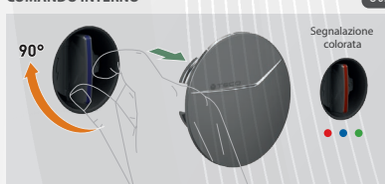
COMANDO ESTERNO

B03



COMANDO INTERNO

U03



Quota Parete finita
Oltre questa quota utilizzare la prolunga.

Quota Intonaco
Quota minima di rivestimento.



Rubinetto d'intercettazione a sfera estraibile Top Entry con passaggio totale, conformi alla norma UNI EN 13828. Sfera in tecnopolimero e guarnizioni anti-bloccaggio Soft Turn. Completo di box d'installazione tranciabile a misura, staffe di regolazione e tappo di protezione cantiere. Comandi a filo muro, esterno o interno, con manovra a 90 gradi. Finiture in quattro diverse colorazioni. Temperatura massima (picco) 95°C. Temperatura massima d'esercizio 70°C. Pressione massima 10 bar.