

**Raccordo a T per pulpito, apribile a cerniera**

Si installano con estrema facilità. Realizzate in acciaio inox AISI 316 microfuso.

Codice	Inclinazione	Per tubi da Ø mm
41.116.01	60°	22
41.116.02	60°	25
41.116.03	90°	22
41.116.04	90°	25
41.116.05	60°	30
41.116.06	90°	30

**Base**

Base molto rastremata 5,5°, per pulpiti bassi e sportivi.

Codice	Per tubi da Ø mm
41.184.00	25

**Tappo terminale**

Codice	Per tubi da Ø mm
41.166.00	22
41.166.01	25

**Angolare di prua**

Con occhio

Codice	Per tubi da Ø mm
41.116.22	22

**Terminale corrimano**

In acciaio inox lucidato a specchio.

Codice	Altezza mm	Per tubi da Ø mm
41.711.22	38	22

**Centrale corrimano**

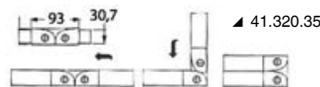
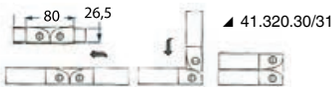
In acciaio inox.

Codice	Altezza mm	Per tubi da Ø mm
41.712.22	38	22

**Sistema di apertura/chiusura per pulpiti**

**AISI 316** In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio.

Codice	Versione	Per tubi da mm	Apertura
41.320.30	Cerniera apertura	30x1,5	180°
41.320.31	Cerniera apertura	30x2	180°
41.320.35	Cerniera apertura	35x2	180°
41.324.30	Chiusura	30x1,5	Telescopica con molla
41.324.31	Chiusura	30x2	Telescopica con molla
41.324.35	Chiusura	35x2	Telescopica con molla

**Supporto corrimano**

**AISI 316** In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio, altezza 60 mm, fissaggio con prigionieri 8 mm.

Codice	Versione	Per tubi da mm
41.613.25	Terminale	25x1,2
41.614.25	Centrale	25x1,2

**OSCULATI**

**Supporto**

Codice	Versione	Per tubi da mm
41.117.22	Basetta a 16°	22x1,2

**Supporto corrimano compatto**

In acciaio Inox lucidato a specchio.

Codice	Versione	Altezza mm	Per tubi da Ø mm
41.714.20	Terminale destro e sinistro	48	22
41.714.21	Terminale destro e sinistro	57	25
41.715.20	Centrale	48	22
41.715.21	Centrale	57	25

**Supporto corrimano affusolato**

In acciaio inox AISI 316. Linea affusolata e senza sporgenze pericolose.

Codice	Versione	Altezza mm	Per tubi da Ø mm
41.663.51	Terminale	64	22
41.663.52	Centrale	64	22
41.663.61	Terminale	64	25
41.663.62	Centrale	64	25

