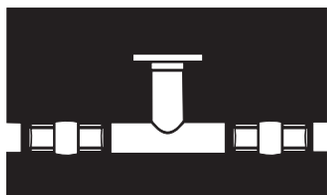


CORRITUTTO serie block



art. 350

Questa serie è caratterizzata da un sistema di assemblaggio che la rende unica per praticità, robustezza e convenienza: l'unione dei vari elementi avviene, infatti, attraverso il blocchetto universale di giunzione, realizzato sia in metallo che in materiale plastico.

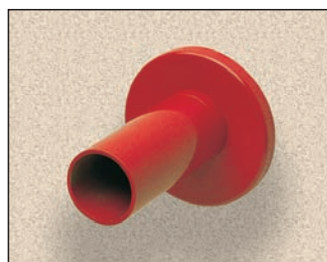
Le due parti da unire (barre lineari e raccordi) vanno inserite nel blocchetto.

Agendo sulla vite centrale si provoca la dilatazione verso l'esterno dei settori del blocchetto, fino al completo bloccaggio delle due parti da assemblare.

Le barre lineari, fornite nella misura di 1, 2 o 3 metri, possono essere tagliate con estrema facilità e rapidamente sono portate alla misura occorrente per lo specifico intervento.

Materiali

**Alluminio estruso.
Blocchetto di giunzione
in metallo o materiale plastico.**



art. 701



art. 705



art. 709



art. 702



art. 706



art. 749



art. 703



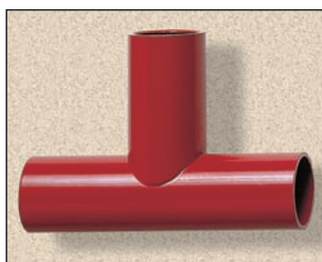
art. 707



art. 710



art. 704



art. 730



art. 712

CORRITUTTO serie linear



La serie linear offre prestazioni estetiche veramente eccellenti: l'unione di due elementi, infatti, avviene attraverso un blocchetto universale di giunzione già inserito nei supporti.

Gli elementi da assemblare, grazie a questa soluzione tecnica, si accostano quindi perfettamente.

Nessun segno di giunzione, dunque, nessuno spessore a interrompere la composizione creata che rimane segno lineare, una linea colore che arricchisce in bellezza lo spazio in cui è collocata.

Le prestazioni di tenuta e resistenza, la compatibilità pressochè infinita tra i vari elementi fanno di questa serie la soluzione esclusiva per ogni tipo di esigenza.

Materiali

**Alluminio estruso.
Blocchetto di giunzione
in metallo.**



art. 350



art. 721



art. 725



art. 720



art. 722



art. 726



art. 710



art. 723



art. 727



art. 712



art. 724



art. 728

CORRITUTTO
serie linear - economy



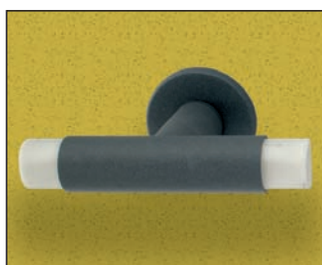
art. 350

Unisce alle grandi prestazioni della serie linear una leggerezza unica, mantenendo inalterate le caratteristiche di estrema robustezza e funzionalità. Il blocchetto universale di giunzione, già inserito in una delle due parti, è infatti realizzato in materiale plastico ad alta tenuta.

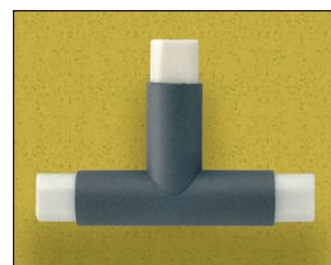
Raccordi e barre sono realizzati in tutte le finiture proposte da Saguatti per il Corritutto, compresi gli attualissimi colori texturizzati dai toni colore morbidi e gradevoli al tatto.



art. 741



art. 745



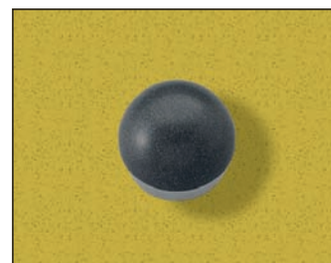
art. 740



art. 742



art. 746



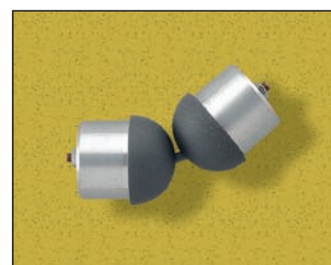
art. 710



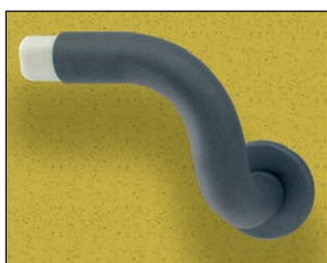
art. 743



art. 747



art. 712



art. 744



art. 748

Materiali

Alluminio estruso.
Giunzione in materiale plastico.

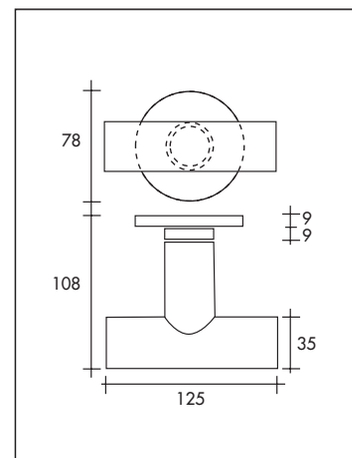
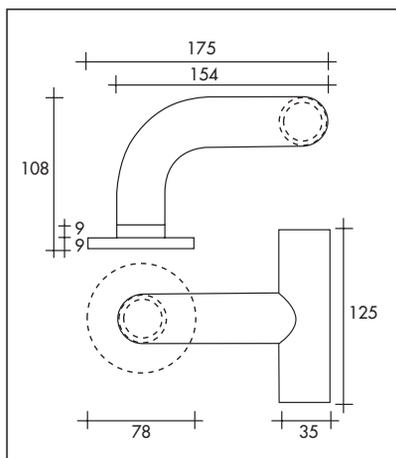
Gamma finiture

Alluminio verniciato con polveri poliestere:

Nero RAL 9005	cod. Q
Bianco RAL 9010	T
Bianco RAL 1013	K
Verde RAL 6005	S
Marrone RAL 8017	U
Grigio antico	YA
Rosso antico	WA
Verde antico	SA
Marrone antico	UA

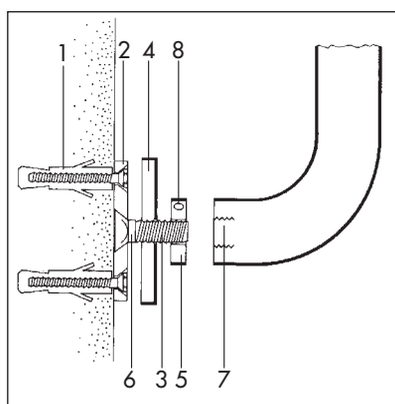
A richiesta tutti i colori della gamma RAL.

Dimensioni



Il sistema di fissaggio

- Si fissa al muro mediante tasselli (1) la piastra (2) nella quale è stata precedentemente inserita la vite (3)
- Si copre la piastra (2) con il copripiastra (4) infilandolo nella vite (3)
- Si infila successivamente la rondella (5) che va ad incastrarsi nella parte a sezione quadra (6) della vite (3)
- Si appoggia alla vite (3) il supporto (7) e agendo sul foro (8) della rondella (5) si fa ruotare la vite (3) in modo che l'avvitamento sia totale fino al bloccaggio.

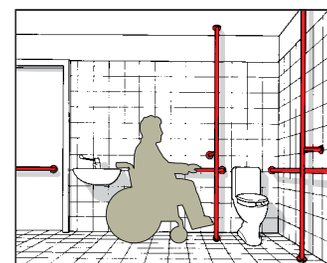
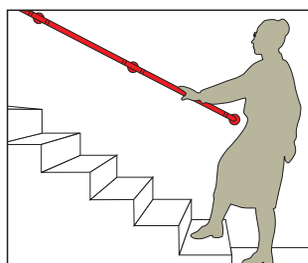


Corritutto è ausilio sicuro



Tutti gli spazi diventano funzionali e totalmente fruibili da disabili e anziani.

Il Corritutto Saguatti è conforme alle norme e alle prescrizioni tecniche italiane necessarie al superamento e all'eliminazione delle barriere architettoniche.



Corritutto è multifunzione



La risposta ad ogni esigenza, la soluzione per ogni ambiente, pubblico e privato.

