

CORRIMANO VERTICALE DA PARETE A PAVIMENTO BIANCO

Specifiche:

Elementi di fissaggio non inclusi, impiegare tasselli adeguati alla natura

del muro

Struttura tubo in acciaio tondo Ø30 mm. Carico statico sostenibile 150 Kg.

Norme di riferimento D.M 236/89 e D.P.R 503/96- Marcatura CE MDD 93/42 e test

di carico UNI 11064.

BARRA DI SOSTEGNO RIBALTABILE **BIANCA**

Specifiche: Con dispositivo di bloccaggio in

posizione verticale.

Elementi di fissaggio non inclusi, impiegare tasselli adeguati alla

natura del muro.

Struttura tubo in acciaio tondo Ø30 mm.

Carico statico sostenibile 150 Kg.

Norme di riferimento D.M 236/89 e D.P.R 503/96-Marcatura CE MDD 93/42 e test di carico UNI 11064.



codice	variante	cod.produttore
12080	H.180 cm	



codice	variante	cod.produttore
1208802	65 cm	
1208804	85 cm	

BARRA DI SOSTEGNO CON RINFORZO BIANCA

Specifiche:

Foto versione sinistra.

Elementi di fissaggio non inclusi, impiegare tasselli adeguati alla

natura del muro.

Struttura tubo in acciaio tondo Ø30 mm.

Carico statico sostenibile 150 Kg.

Norme di riferimento D.M 236/89 e D.P.R 503/96-Marcatura CE MDD 93/42 e test di carico UNI 11064.



codice	variante	cod.produttore
1209202	65 cm Dx	BT0027
1209204	65 cm Sx	BT0026
1209206	85 cm Dx	BT0029
1209208	85 cm Sx	BT0028

BARRA DI SOSTEGNO RIBALTABILE CON PORTA CARTAIGIENICA BIANCA

Specifiche:

Con dispositivo di bloccaggio in

posizione verticale.

Elementi di fissaggio non inclusi, impiegare tasselli adeguati alla

natura del muro.

Struttura tubo in acciaio tondo Ø30 mm.

Carico statico sostenibile 150 Kg.

Norme di riferimento D.M 236/89 e D.P.R 503/96-Marcatura CE MDD 93/42 e test di carico UNI 11064.



codice	variante	cod.produttore
1208402	60 cm	
1208403	70 cm	
1208404	85 cm	

BARRA DI SOSTEGNO RIBALTABILE CON PIEDE BIANCA

Specifiche: Con dispositivo di bloccaggio in

posizione verticale.

Montata su colonnetta fissata a

pavimento.

Elementi di fissaggio non inclusi,

impiegare tasselli adeguati alla natura del muro.

Struttura tubo in acciaio tondo Ø30 mm.

Carico statico sostenibile 150 Kg.

Norme di riferimento D.M 236/89 e D.P.R 503/96-Marcatura CE MDD 93/42 e test di carico UNI 11064.



codice	variante	cod.produttore
1209002	65 cm	
1209004	85 cm	