

Mensola pesante per lavabi ML

La mensola pesante per lavabi ML verniciata bianco RAL 9010.



Lavatoi e lavelli



Lavabi pesanti a parete.

Applicazioni

- Sostegno pesante per lavabi.

Vantaggi

- Montaggio rapido e veloce grazie all'innesto a baionetta del puntone sulla mensola.

Materiali

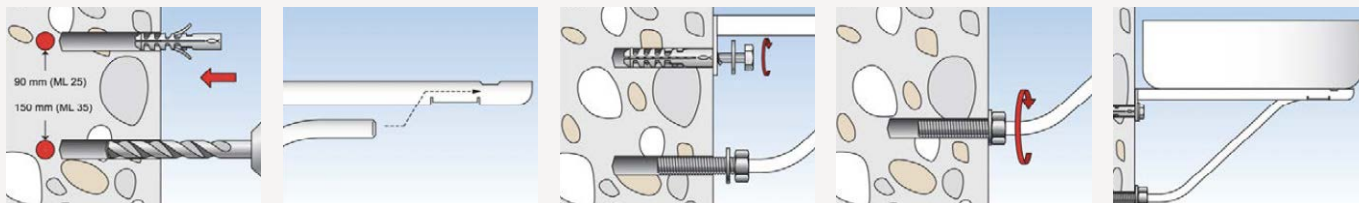
- Calcestruzzo.
- Mattone pieno in laterizio.
- Mattone semipieno in laterizio (perforato verticalmente).

- Agendo sul dado del puntone è possibile regolare la linea di appoggio della mensola superiore.

Funzionamento

- Forare alla distanza corretta (90 mm per ML 25, 150 mm per ML 35). Inserire il puntone nella mensola, fissare a muro la mensola ML e regolare la vite inferiore.
- Si raccomanda un'accurata pulizia del foro.
- Su supporti semipieni forare solo a rotazione (senza rotopercolazione).

Installazione



Dati tecnici

ML



Mensola pesante per lavabi ML

Prodotto	Art.	Lunghezza l [mm]	Contenuto busta	Colore [mm]	Conf. [Pz]
ML 25	501065	250	2 mensole struttura a U, 2 puntoni di sostegno, 2 fissaggi S 12 con vite T.E. e rondella, 2 dadi M12 con rondella	Bianco RAL 9010	10
ML 35	501066	350	2 mensole struttura a U, 2 puntoni di sostegno, 2 fissaggi S 12 con vite T.E. e rondella, 2 dadi M12 con rondella	Bianco RAL 9010	10

Carichi

Mensole per lavelli ML

Carichi raccomandati massimi¹⁾ per una mensola singola

Tipo		ML 25	ML 35
Carichi raccomandati per il corrispondente materiale di base $F_{\text{racc}}^{2)}$			
Calcestruzzo $\geq C20/25$	[kN]	2,00	2,50
Mattone pieno $\geq Mz 12$	[kN]	1,50	2,00
Mattone semipieno in laterizio (forato verticalmente) ³⁾	[kN]	1,00	1,50

1) Il fattore parziale di sicurezza è incluso.

2) Valido per azioni di trazione, di taglio e oblique con qualsiasi inclinazione.

3) Mattone in laterizio semipieno (per forato verticalmente) tipo Doppio UNI.