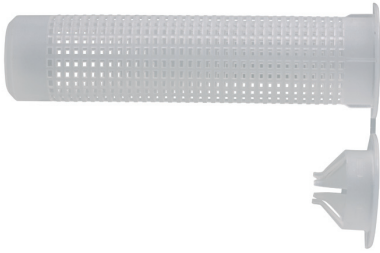


# Vorpa CVX

bussola retinata in materiale plastico, per uso su murature forate

## gruppo prodotti



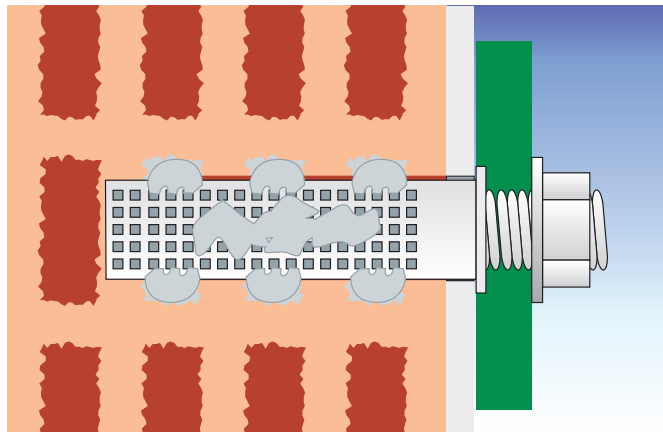
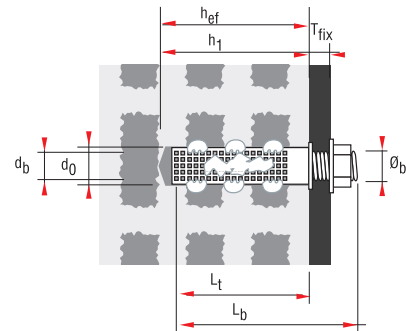
CV X bussola retinata in materiale plastico



## dati tecnici

### Applicazione su supporti forati con tassello a rete CV X

Art.	Descrizione	$d_0$ mm	$L_t$ mm	$h_1$ mm	$h_{ef}$ mm	$\varnothing_b$ mm
1006	CV X 12 X 50	12	50	60	50	fino a 8
1006E	CV X 12 X 60	12	60	70	60	fino a 8
51006	CV X 12 X 80	12	80	90	80	fino a 8
913	CV X 16 X 85	16	80	90	80	8 - 12
1017	CV X 16 X 130	16	130	140	130	8 - 12
915	CV X 20 X 85	20	85	95	85	12 - 16

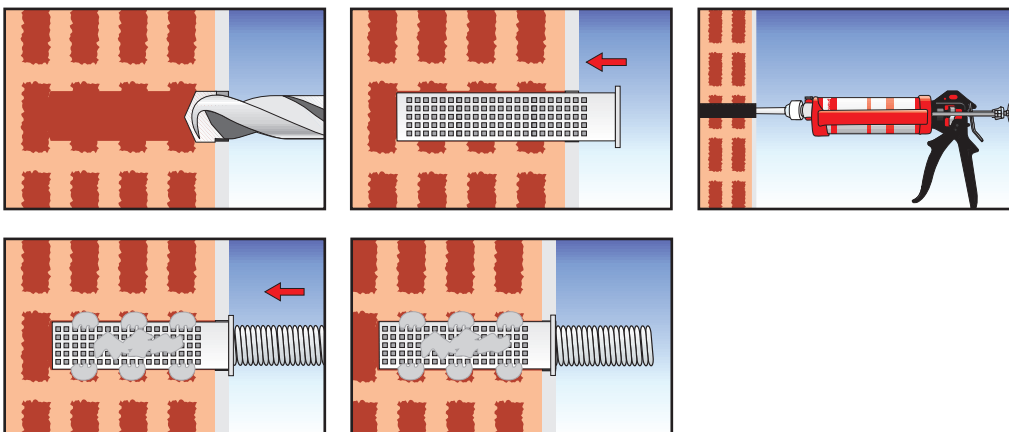


- $L_t$  = Lunghezza tassello
- $L_b$  = Lunghezza barra
- $d_0$  = Diametro foro
- $d_b$  = Diametro interno bussola
- $h_1$  = Profondità minima del foro
- $h_{ef}$  = Profondità effettiva dell'ancoraggio
- $\varnothing_b$  = Diametro barra
- $T_{fix}$  = Spessore fissabile

Calcolo della lunghezza della barra:

- $L_b = L_t + T_{fix}$
- $L_t$  = Lunghezza tassello
- $T_{fix}$  = Spessore fissabile

## sequenza di montaggio



Si raccomanda un'accurata pulizia del foro prima dell'installazione.