ancoranti chimici

Vorpa CVD

Bussola in acciaio con filettatura metrica interna, per uso su murature piene e forate









mattone forato



gruppo prodotti



CVD

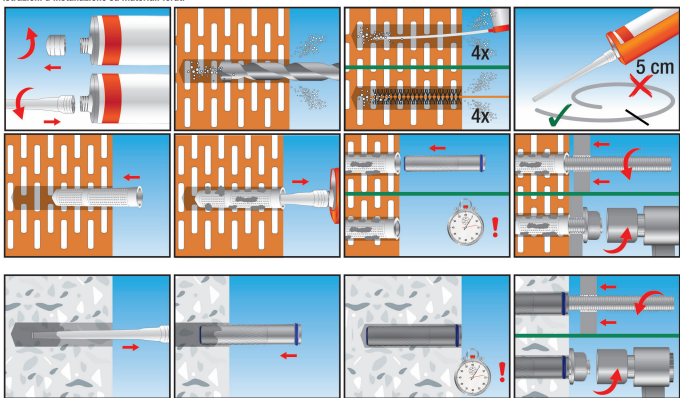
bussola in acciaio con filettatura metrica interna passante, superficie esterna zigrinata e tappino di chiusura

Con filettatura interna

Per applicazioni con ancorante chimico su murature piene. Utilizzabili anche su murature forate in abbinamento a bussole retinate in materiale plastico

sequenza di montaggio

Istruzioni d'installazione su materiali forati



Istruzioni d'installazione su materiali compatti

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

identificazione prodotto e dati tecnici

Applicazione con bussola in acciaio CVD

Art.	Descrizione	d _o mm	L _t mm	Lf mm	h1 mm	h _{ef} mm	Øb mm
1236	CVD 12x80	14	80	55	90	80	M8
1237	CVD 14x80	16	80	55	90	80	M10
1238	CVD 16x80	18	80	55	90	80	M12

= Diametro foro

= Lunghezza tassello

= Lunghezza del filetto = Profondità minima del foro

hef = Profondità effettiva dell'ancoraggio

= Diametro interno bussola T_{fix} = Spessore fissabile

Calcolo della lunghezza della barra: Lb=Lt +Tfix

