

## HIF

Tasselli per il fissaggio dell'isolante

**Descrizione**

Tasselli stabili per applicazioni standard.


**Campo d'applicazione**

Per il fissaggio di materiale isolante su facciate ventilate.

**Dati tecnici**

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Diametro rondella	$d_f$	mm	90	—
Diametro del foro	$d_o$	mm	8	—
Profondità del foro	$h_o$	mm	$\geq 30$	—
Profondità d'ancoraggio	$h_{ef}$	mm	$\geq 20$	—
Reazione al fuoco	RF	—	RF3 (E-d2)	AEAI

**Assortimento**

Indicazione	Prezzi esclusi di IVA				Unità di fornitura (UF)	
		Spessori mm	Prezzi CHF/Pezzo	Lunghezze mm	Pezzi	Prezzo CHF/UF
HIF 60	A	$\leq 60$	0.23	85	250	57.50
HIF 80	A	$\leq 80$	0.25	105	250	62.50
HIF 100	A	$\leq 100$	0.27	125	200	54.00
HIF 120	A	$\leq 120$	0.29	145	200	58.00
HIF 140	A	$\leq 140$	0.31	165	150	46.50
HIF 160	A	$\leq 160$	0.33	185	150	49.50
HIF 180	A	$\leq 180$	0.37	205	100	37.00
HIF 200	A	$\leq 200$	0.43	225	100	42.95
HIF 220	A	$\leq 220$	0.50	245	100	50.00
HIF 240	A	$\leq 240$	0.60	265	100	60.00

Nella pietra forata : Forare senza percussione!