



DATI TECNICI

Materiale	:	Acciaio Inox 1.4016	
Lunghezza	:	200	mm
Peso	:	150	grammi
Barra di Fissaggio Pannelli	:	Tipo "F"	

Installazione : Il montaggio della giunzione viene eseguito senza l'ausilio di bulloneria. La giunzione, grazie ad una geometria appositamente studiata, deve essere inserita all'interno di ogni singola barra da unire per circa 100 mm. Il montaggio deve essere eseguito abbinando alla pressione longitudinale di spinta all'interno del profilo una lieve pressione sugli estremi delle labbra della giunzione per agevolarne l'inserimento. Qualora nella fase di inserimento del secondo profilo, la giunzione tendesse a entrare nel primo profilo, è sufficiente inserire un semplice elemento di fermo (cacciavite) nella prima asola fino ad inserimento completato. Una volta inserita la giunzione, grazie al modulo di elasticità del materiale, non è necessario bloccarla con alcun sistema di fissaggio. Questo sistema, appositamente studiato, agevola il profilo nelle normali deformazioni causate dalle variazioni termiche; a tale scopo si consiglia in fase di montaggio di lasciare sempre circa 3-4 mm tra i profili.

DEFINIZIONE DATI TECNICI

Gamma Officine Meccaniche S.p.A.

Via Brianza - 15 20835 Muggiò (MB)

TEL: 039 - 2782555

Ufficio Tecnico