

Dado ad aggancio rapido FSM 31 Clix P

Dadi per un collegamento semplice e veloce dei profili FLS.



Profili fissati a pavimento.



Connessione tra profili.

Applicazioni

- Il dado FSM Clix P è utilizzato in abbinata alle staffe di connessione per giuntare i profili FLS.
- Il dado può essere inserito in qualsiasi punto della rotaia, anche per applicazioni in retrofit.

Certificazioni



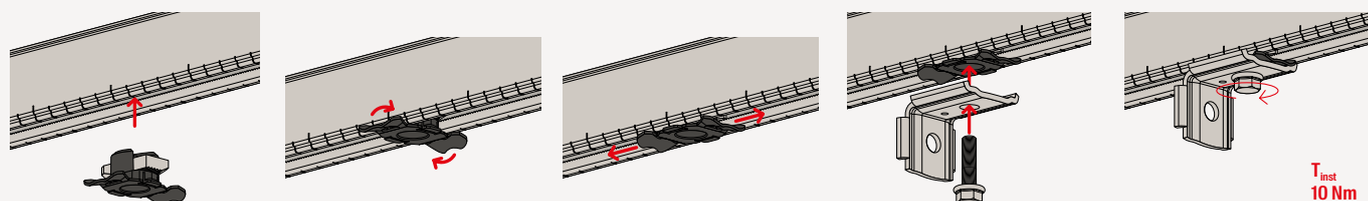
Vantaggi

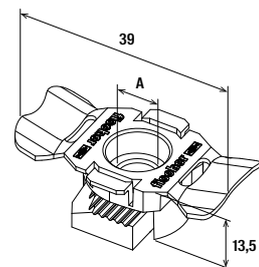
- La speciale geometria dell'elemento in plastica del dado Clix P che in seguito all'installazione scompare all'interno della cava del canale, permette di realizzare una connessione metallica sicura tra i profili FLS.
- L'effetto molla delle alette in nylon del dado FSM Clix P garantisce un posizionamento semplice e preciso nel profilato durante l'installazione.
- La zigrinatura nel dado consente un posizionamento preciso ed una tenuta sicura nel profilato FLS.
- L'installazione mediante rotazione di 90° consente la post-installazione in profilati già montati.

Proprietà

- Materiale dado a martello: acciaio S420MC (materiale n° 1.0980) secondo DIN EN 10149-2.
- Materiale gabbia di plastica: polipropilene PP, materiale 11400, color nero.
- Finitura: zincatura elettrolitica, min. 5 µm secondo DIN EN ISO 4042.

Installazione FSM 31 Clix P



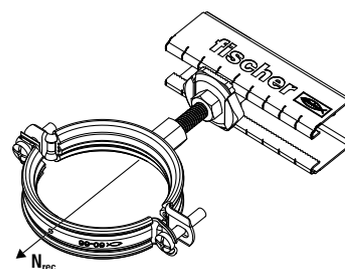


Dati tecnici

Dado ad aggancio rapido FSM 31 Clix P



Prodotto	Art.	Filettatura	Confezione
		A	[Pz]
FSM Clix P 6	538643	M6	50
FSM Clix P 8	538647	M8	50
FSM Clix P 10	538649	M10	50



Carichi

Prodotto	Art.	Carico a trazione raccomandato massimo per FLS 17 / 1.0 e FLS 30 / 1.0	Carico a trazione raccomandato massimo per FLS 37 / 1.2	Carico raccomandato a taglio massimo	Coppia di serraggio
		N_{racc} [kN]	N_{racc} [kN]	V_{racc} [kN]	T_{inst} [Nm]
FSM Clix P 6	538643	1,5	2	1	10
FSM Clix P 8	538647	1,5	2	1	10
FSM Clix P 10	538649	1,5	2	1	10