

La staffa angolare pre-assemblata MW 31 Clix 90°



Staffaggio con mensola a soffitto e profili FLS



Tubazione fissata su telaio

APPLICAZIONI

- Elemento per realizzare connessioni angolari con i profili FLS.

VANTAGGI/BENEFICI

- I dadi tipo SL Clix pre-assemblati sull'angolare consentono di ridurre il numero di articoli e permette un risparmio nel tempo di installazione.
- Gli elementi in plastica presenti sul connettore pre-assemblato MW 31 Clix consentono un facile e rapido pre-posizionamento dell'elemento senza che esso scivoli.
- La geometria della molla del dado FSM 31 Clix M si innesta perfettamente all'interno del profilo permettendo così un facile e sicuro aggiustamento in fase di installazione.
- La sagoma avvolgente dell'angolare MW 31 Clix facilita la corretta installazione dei canali FLS ottimizzando il tempo di installazione.

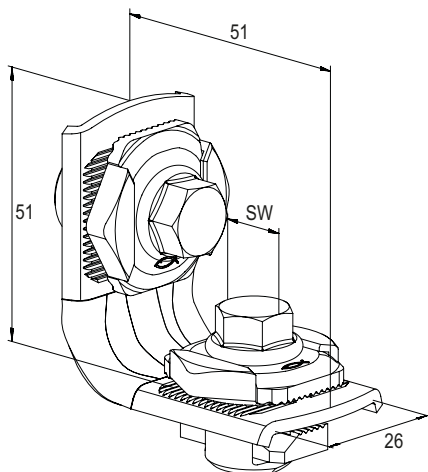
PROPRIETÀ

- **Materiale staffa angolare:** Acciaio S235JR+CR (materiale n° 1.0037) secondo DIN 1652
- **Materiale dado a martello:** Acciaio S420MC (materiale n° 1.0980) secondo DIN EN 10149-2
- **Materiale piastra superiore:** Acciaio S235JR+CR (materiale n° 1.0037) secondo DIN 1652
- **Materiale bullone testa esagonale:** Acciaio min. 4.6 (DIN EN ISO 898-1)
- **Materiale gabbia di plastica:** polipropilene PP, articolo 11400, Colore nero
- **Zincatura:** Zincatura a freddo, min. 5 µm, bullone esagonale min. 3 µm secondo DIN EN ISO 4042



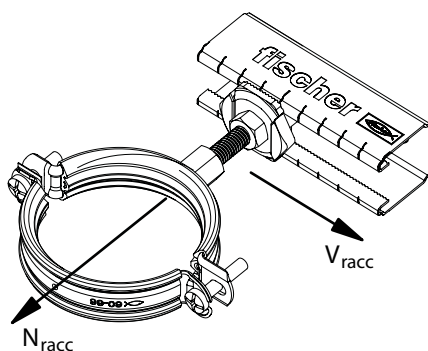
T_{min}
10 Nm

DATI TECNICI



Prodotto	Art. n°	Filettatura	Chiave di serraggio	Confezione
MW 31 Clix 90°	538666	A M 8	○ SW [mm] 13	[pz] 10

CARICHI



Prodotto	Art. n°	Carico a trazione raccomandato max per FLS 17/1.0 e FLS 30/1.0	Carico a trazione raccomandato max per FLS 37/1.2	Carico a taglio raccomandato max	Coppia di serraggio
		N_{racc} [kN]	N_{racc} [kN]	V_{racc} [kN]	T_{inst} [Nm]
MW 31 Clix 90°	538666	1.5	2.0	1.0	10