

Vite testa a rombo FCSN

Vite con testa a rombo per il fissaggio nei profili FUS.



Installazione su mensola.



Connessione su binari.

Applicazioni

- FCSN è la soluzione economica per il fissaggio di collari per tubazioni ai binari di montaggio.

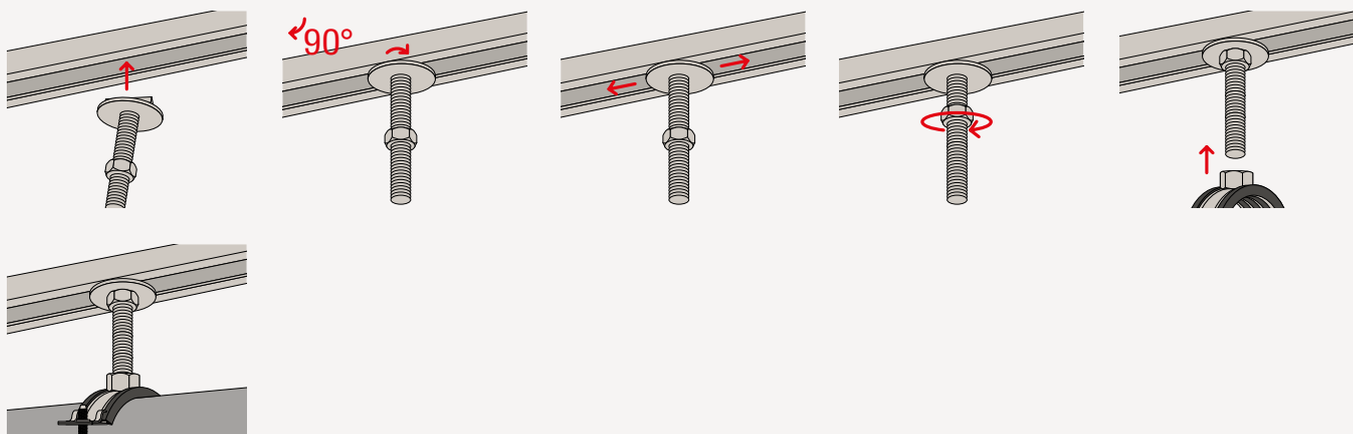
Vantaggi

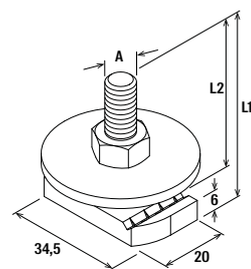
- L'installazione mediante rotazione di 90° consente la post-installazione in profilati già montati.

Proprietà

- Vite testa a martello: acciaio con resistenza > 400 N/mm².
- Dado esagonale: acciaio ISO 898-2 Tab.4 resistenza minima 4.
- Rosetta: acciaio secondo DIN EN 10139.
- Finitura: zincatura elettrolitica min 5 µm.

Installazione FCSN



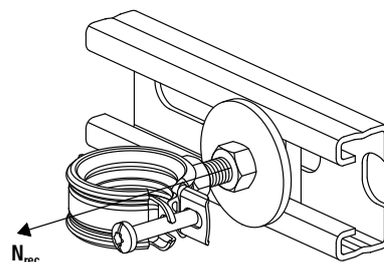


Dati tecnici

Vite testa a rombo FCSN



Prodotto	Art.	Filettatura	Lunghezza		Confezione
			L1 [mm]	L2 [mm]	
		A			[Pz]
FCSN M8X30	92960	M8	36	30	50
FCSN M8X60	93355	M8	66	60	50
FCSN M10X30	93360	M10	38	30	50
FCSN M10X60	93363	M10	68	60	50
FCSN M12X30	93366	M12	39	30	50



Carichi

Prodotto	Art.	Carico massimo raccomandato a trazione		
		per FUS 1,5 mm N_{racc} [kN]	per FUS 2,0 mm N_{racc} [kN]	per FUS 2,5 mm N_{racc} [kN]
FCSN M8X30	92960	3	4	4
FCSN M8X60	93355	3	4	4
FCSN M10X30	93360	4	4	5
FCSN M10X60	93363	4	4	5
FCSN M12X30	93366	4	4	5