Connessione per profili FUF OC hdg e PFUF OC hdg

Elemento di connessione - prolunghe FUF OC e PFUF OC in acciaio zincato a caldo.







Connessione longitudinale binari di montaggi.

Connettore per sistemi a griglia.

Applicazioni

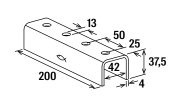
- Il giunto di connessione dei profili viene utilizzato per connettere e allineare i profili FUS.
- Particolarmente idoneo per installazioni in locali chiusi in cui è presente un alto tasso di umidità o all'esterno in ambienti poco corrosivi.

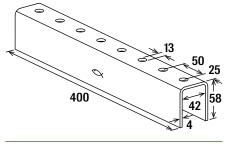
Vantaggi

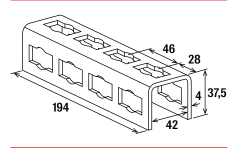
- La prolunga FUF OC combinata con il dado FCN Clix P garantisce un'installazione semplice, precisa e veloce.
- La prolunga PFUF OC combinata con il dado PFCN garantisce un'installazione semplice, precisa e veloce.

Proprietà

- Materiale FUF OC: acciaio S235 JR (materiale n° 1.0337) secondo DIN EN 10025.
- Finitura: zincatura a caldo, min 45 μm secondo DIN EN ISO 1461.
- Materiale PFUF OC: acciaio D11 (materiale n° 1.0332) secondo DIN EN 10111.
- · Finitura: zincatura lamellare.







FUF OC 41 hdg

FUF OC 62 hdg

PFUF OC hdg

Dati tecnici

Connessione per profili FUF OC hdg



FUF OC 41 hdg





FUF OC 62 hdg

PFUF OC hdg

Prodotto	Art.	Lunghezza	Confezione
		[mm]	[Pz]
FUF OC 41 hdg	517415	200	20
FUF OC 62 hdg	537591	400	10
PFUF OC hdg	542719	194	6