# 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**

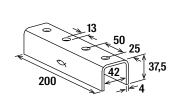
- Il giunto di connessione dei profili viene utilizzato per connettere e allineare i profili FUS.
- Particolarmente idoneo per installazioni in locali chiusi in cui è presente un alto tasso di umidità o all'esterno in ambienti poco corrosivi.

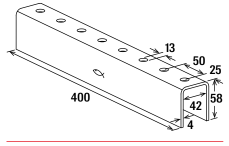
## Vantaggi

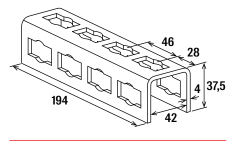
- La prolunga FUF OC combinata con il dado FCN Clix P garantisce un'installazione semplice, precisa e veloce.
- La prolunga PFUF OC combinata con il dado PFCN garantisce un'installazione semplice, precisa e veloce.

## **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 62 hda

PFUF OC hdo

101 00 41 Hug		TOT OC 02 mag	Frui oc nug	
Prodotto	Art.	Lunghezza		Confezione
		[mm]		[Pz]
FUF OC 41 hdg	517415	200		20
FUF OC 62 hdg	537591	400		10
PFUF OC hdg	533743	194		6