

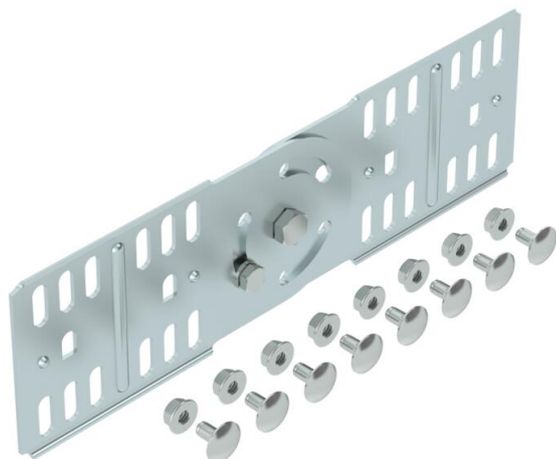
# Scheda tecnica

## Giunto snodato FS

Codice articolo: 7082029



Giunto snodato per passerelle con bordo di altezza pari a 85 mm.  
Incluso materiale di fissaggio.



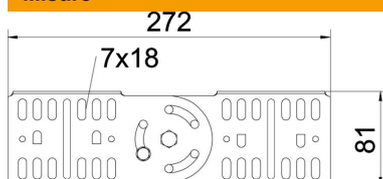
**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

### Dati anagrafici

Codice articolo	7082029
Definizione 1	Connettore regolabile
Definizione 2	passerella
Produttore	OBO
Dimensionee	85x270
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	44.1 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

### Misure



Dimensioni	272 x 81
Lughezza.	272 mm
Larghezza	16 mm
Altezza	85 mm
Altezza	3 in
Spessore lamiera	2 mm

# Scheda tecnica

Giunto snodato FS

Codice articolo: 7082029



## Dati tecnici

Versione	Giunto lineare
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	sì
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	85 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	sì
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite