

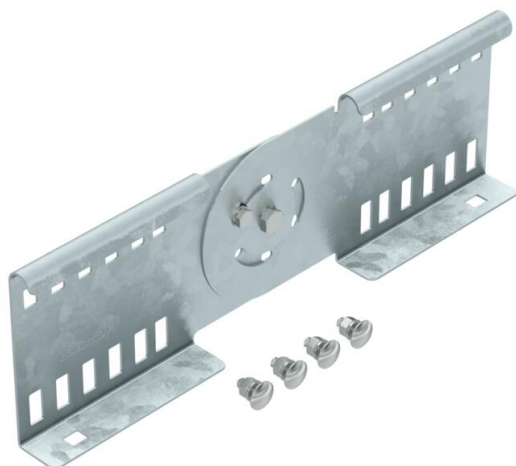
# Scheda tecnica

## Giunto snodato FT

Codice articolo: 6216653



Giunto snodato esterno per il fissaggio di passerelle e accessori con bordo di altezza pari a 110 mm.  
La continuità del collegamento equipotenziale è assicurata attraverso l'avvitamento.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	6216653
Tipo	LGVG 110 FT
Definizione 1	Connettore regolabile
Definizione 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensionee	114x360
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	82.1 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

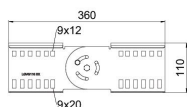
# Scheda tecnica

## Giunto snodato FT

Codice articolo: 6216653



### Misure



Dimensioni	314x360
Lughezza.	360 mm
Larghezza	28 mm
Altezza	110 mm
Spessore lamiera	1.5 mm

### Dati tecnici

Versione	Giunto lineare e angolare
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	no
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	110 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	sì
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite