

Scheda tecnica

Coperchio per passerella grigliata, a scatto FT

Codice articolo: 6001830



Coperchio a scatto per passerelle grigliate tipo GR e GRM. Protegge cavi e linee contro danneggiamenti, impurità e umidità dall'alto. Per settori industriali come la costruzione di macchine e impianti.

Con nervature trasversali da largh. 400 mm.

Se i coperchi vengono usati all'esterno, in alcuni casi è necessario prendere misure supplementari contro gli effetti del vento.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6001830
Tipo	DGRR 400 FT
Sigla 1	Coperchio a scatto
Sigla 2	per passerella grigliata
Disponibile da	01.04.2019
Produttore	OBO
Dimensione	400x3000
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	282,667 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	7,2486 kg CO2e / 1 Metro

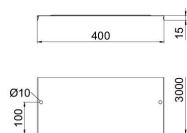
Scheda tecnica

Coperchio per passerella grigliata, a scatto FT

Codice articolo: 6001830



Misure



Lunghezza	3.000 mm
Larghezza	398 mm
Larghezza	15,67 in
Altezza	15 mm
Altezza	0,59 in
Spessore lamiera	0,75 mm
Dimensione B	398 mm

Dati tecnici

Tipo di fissaggio	innestato a scatto
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	sì
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	no
Acciaio inossidabile, decapato	no