Scheda tecnica

Coperchio per derivazione a T FS







Coperchio per derivazione a T con bussole girevoli premontate. Il coperchio è adatto a seconda della forma a pezzi con bordi di qualsiasi altezza.









St

Acciaio

FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

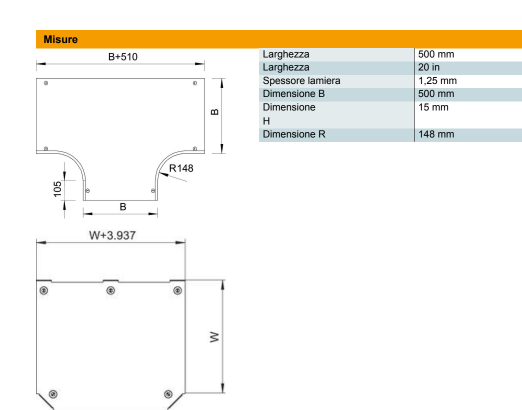
Codice articolo	7128304
Tipo	DFT 500 FS
Sigla 1	Coperchio, derivazione a T
Sigla 2	con bussola, per RT 500
Produttore	OBO
Dimensione	B500mm
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	670 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione a T FS







Dati	tecn	:.:
Dau	tecn	IC:I

W

Quantità bussole girevoli	6 St.
Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	sì
Spessore materiale (pollici)	0,05 in
Spessore materiale	1,25 mm
Acciaio inossidabile, decapato	no