Scheda tecnica

Coperchio per elemento per curva snodata FS



Codice articolo: 6226216

Coperchio con bussole girevoli per la copertura di curve snodate con pioli saldati.



 ϵ

St

Acciaio

FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6226216
Tipo	LGBED 500 FS
Definizione 1	Coperchio curva componibile
Definizione 2	verticale, con bussole
Produttore	OBO
Dimensionee	B500
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	117 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Office of pedo	right of tale

Scheda tecnica

Coperchio per elemento per curva snodata FS



Codice articolo: 6226216

Misure					
			1		Larghezza
)		Θ			Spessore lamiera
	ONO		10	D	imensione B
	×		225		
			(1		
€		(-)			
9			ļ.,		
	В			=	
4	D	-			

Dati tecnici		
	Piegatura (angolo)	regolabile
	Tipo di fissaggio	Bussola girevole
	Mantenimento funzionale	no
	Adatto per passerelle grigliate	no
	Adatto per passerelle portacavi	sì
	Adatto per passerelle	no
	Deviazione di direzione	verticale in salita/discesa

Acciaio inossidabile, decapato

Con cerniera

no

no

OBO | 20.06.2024