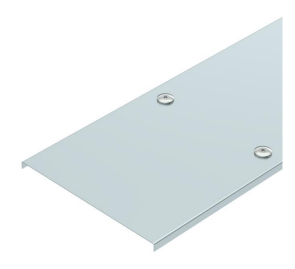
Scheda tecnica

Coperchio con bussola girevole FS

Codice articolo: 6080885



Coperchio con bussola girevole per passerella AZ.



(€

St

Acciaio

FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

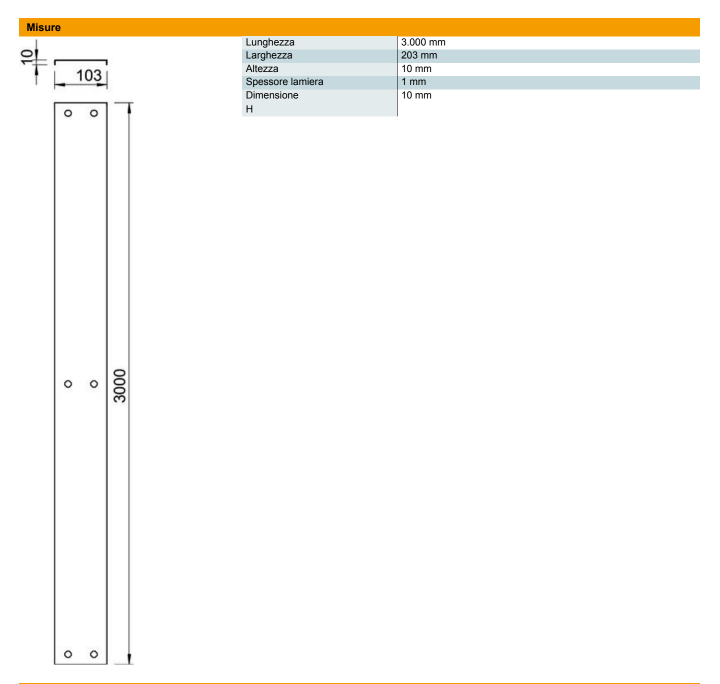
Codice articolo 6080885 Tipo AZDMD 200 FS Sigla 1 Coperchio con bussola Sigla 2 per passerella AZ Produttore OBO Dimensione 203x3000 Materiale Acciaio Super- ficie Norma per superfici Unità VK più piccola Unità Metro		<u>.</u>
Sigla 1 Coperchio con bussola Sigla 2 per passerella AZ Produttore OBO Dimensione 203x3000 Materiale Acciaio Super- ficie zincato in continuo Norma per superfici DIN EN 10346 Unità VK più piccola 3	Codice articolo	6080885
Sigla 2 per passerella AZ Produttore OBO Dimensione 203x3000 Materiale Acciaio Super- ficie zincato in continuo Norma per superfici DIN EN 10346 Unità VK più piccola 3	Tipo	AZDMD 200 FS
Produttore OBO Dimensione 203x3000 Materiale Acciaio Super- ficie zincato in continuo Norma per superfici DIN EN 10346 Unità VK più piccola 3	Sigla 1	Coperchio con bussola
Dimensione 203x3000 Materiale Acciaio Super- ficie zincato in continuo Norma per superfici DIN EN 10346 Unità VK più piccola 3	Sigla 2	per passerella AZ
Materiale Acciaio Super- ficie zincato in continuo Norma per superfici DIN EN 10346 Unità VK più piccola 3	Produttore	OBO
Super- ficie zincato in continuo Norma per superfici DIN EN 10346 Unità VK più piccola 3	Dimensione	203x3000
Norma per superfici DIN EN 10346 Unità VK più piccola 3	Materiale	Acciaio
Unità VK più piccola 3	Super- ficie	zincato in continuo
·	Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità Metro	Unità VK più piccola	3
	Unità	Metro
Peso 172,33 kg	Peso	172,33 kg
Unità di peso kg/100 m	Unità di peso	kg/100 m

Scheda tecnica

Coperchio con bussola girevole FS



Codice articolo: 6080885



Dati tecnici		
	Quantità bussole girevoli	6 St.
	Tipo di fissaggio	Bussola girevole

Scheda tecnica

Coperchio con bussola girevole FS





Dati tecnici	
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliat	te no
Adatto per passerelle portac	avi no
Adatto per passerelle	sì
Acciaio inossidabile, decapa	ato no