Scheda tecnica

Curva 90° con piolo a trapezio A4

Codice articolo: 7098674



Curva di 90° per passerelle per impianti navali di tipo SL 42 con altezza laterale di 25 mm, con pioli trapezoidali saldati, forati e aperti verso il basso. I giunti devono essere ordinati separatamente.



CE

VA

Acciaio, INOX

2B

non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

7098674
SLB 90 42 150 A4
Curva 90°
con piolo trapezoidale
OBO
B156mm
Acciaio legato, INOX 1.4571
non trattato, ulteriore trattamento
1
Pezzo
87 kg
kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Curva 90° con piolo a trapezio A4





Misure | Larghezza | 150 mm | 25 mm |

Dati tecnici		
	Piegatura (angolo)	90°
	Versione dei pioli	Profilo forato
	Versione del longherone laterale	profilo piatto
	Versione connettore	senza connettore
	Mantenimento funzionale	no
	Deviazione di direzione	orizzontale
	Acciaio inossidabile, decapato	sì
	Con cerniera	no
	Foratura laterale	no
	Versione a grande portata	no