Scheda tecnica

Curva 90° con piolo a trapezio alluminio





Curva di 90° per passerelle per impianti navali di tipo SL 62 con altezza laterale di 40 mm, con pioli trapezoidali saldati, forati e aperti verso il basso. I giunti devono essere ordinati separatamente.



CE

Alu

Alluminio

GB

decapato

Dati anagrafici

7099186
SLB 90 62 100ALU
Curva 90°
con piolo trapezoidale
OBO
B110mm
Alluminio
decapato
1
Pezzo
69,6 kg
kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Curva 90° con piolo a trapezio alluminio



Codice articolo: 7099186



	ati		
_	аш	LE	

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