

# Scheda tecnica

## Curva 90° con piolo a trapezio A4

Codice articolo: 7099172



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

**A4** Acciaio INOX 1.4571

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

### Dati anagrafici

Codice articolo	7099172
Tipo	SLB 90 62 300 A4
Definizione 1	Curva 90°
Definizione 2	con piolo trapezoidale
Produttore	OBO
Dimensionee	B310mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4571
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	321 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

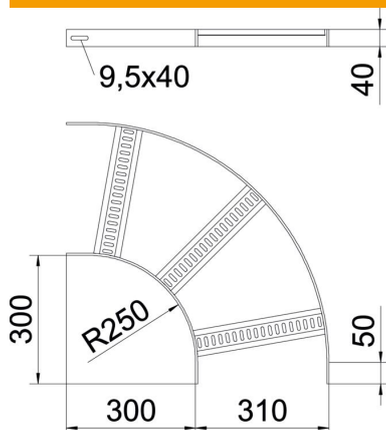
# Scheda tecnica

## Curva 90° con piolo a trapezio A4

Codice articolo: 7099172



### Misure



Larghezza	300 mm
Altezza	40 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
Spessore longherone	5 mm