

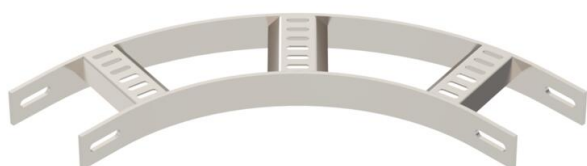
Teknisk datablad

90°-bøjning med trapez-sprosse A2

Artikelnummer: 7099150



90°-bøjning til skibsbyggeri-kabelstige type SL 62 med sidehøjde 40 mm, med påsvejsede perforerede trapez-sprosser, som er åbne opad. Forbindelser skal bestilles separat i det nødvendige antal.



A2	Rustfrit stål 1.4301
2B	blank, efterbehandlet

Stamdata

Artikelnummer	7099150
Type	SLB 90 62 100 A2
Betegnelse 1	Bøjning 90°
Betegnelse 2	Med trapez-trin
Producent	OBO
Dimension	B110mm
Materiale	Rustfrit stål 1.4301
Overflade	blank, efterbehandlet
Overfladestandard	
Mindste SA-enhed	1
Mængdeenhed	Stykke
Vægt	206,8 kg
Vægtenhed	kg/100 par

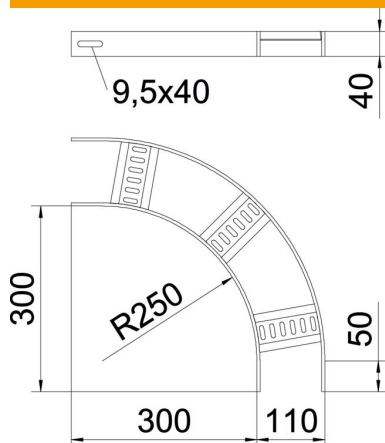
Teknisk datablad

90°-bøjning med trapez-sprosse A2

Artikelnummer: 7099150



Dimensioner



Bredde	100 mm
Højde	40 mm

Teknisk data

Bøjning (vinkel)	90°
Sprossernes udførelse	Profil, perforeret
Sidevangens udførelse	Fladt profil
Model forbindelser	uden beslag
Bevarelse af funktionssikkerheden ved brand	Nej
Retningsændring	Horisontal
Rustfrit stål, bejdset	Ja
Hængselfunktion	Nej
Sidehuller	Nej
Udførelse til store afstande	Nej
Vangetykkelse	5 mm