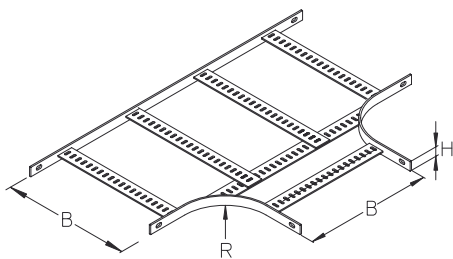


SLA

Odgałęzienie drabinki morskiej, wysokość=30 mm

Odgałęzienie drabinki morskiej, trójnik.



Błacha czarna

Produkt	H	B	R	G
SLA 075B	30 mm	75 mm	100 mm	2.50 kg
SLA 100B	30 mm	100 mm	100 mm	2.70 kg
SLA 150B	30 mm	150 mm	100 mm	3.20 kg
SLA 200B	30 mm	200 mm	100 mm	3.60 kg
SLA 250B	30 mm	250 mm	100 mm	4.10 kg
SLA 300B	30 mm	300 mm	150 mm	5.40 kg
SLA 400B	30 mm	400 mm	150 mm	6.50 kg
SLA 500B	30 mm	500 mm	200 mm	8.80 kg

Ocynk zanurzeniowo-ogniowy, zgodnie z BS 729 (DIN EN ISO 1461)

Produkt	H	B	R	G
SLA 075F	30 mm	75 mm	100 mm	2,83 kg
SLA 100F	30 mm	100 mm	100 mm	3,10 kg
SLA 150F	30 mm	150 mm	100 mm	3,63 kg
SLA 200F	30 mm	200 mm	100 mm	4,16 kg
SLA 250F	30 mm	250 mm	100 mm	4,68 kg
SLA 300F	30 mm	300 mm	150 mm	6,20 kg
SLA 400F	30 mm	400 mm	150 mm	7,45 kg
SLA 500F	30 mm	500 mm	200 mm	9,23 kg

Strona 1



Stal nierdzewna, zgodnie z ASTM 304 / BS 304 S 3

Produkt	H	B	R	G
SLA 075E	30 mm	75 mm	100 mm	2,53 kg
SLA 100E	30 mm	100 mm	100 mm	2,77 kg
SLA 150E	30 mm	150 mm	100 mm	3,24 kg
SLA 200E	30 mm	200 mm	100 mm	3,71 kg
SLA 250E	30 mm	250 mm	100 mm	4,18 kg
SLA 300E	30 mm	300 mm	150 mm	5,54 kg
SLA 400E	30 mm	400 mm	150 mm	6,65 kg
SLA 500E	30 mm	500 mm	200 mm	8,24 kg

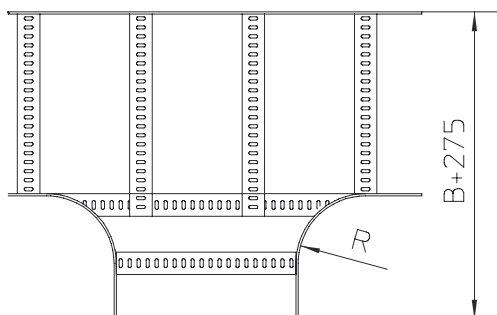
H : Wysokość

B : Szerokość

R : Promień

G : Waga

DETALE / ZASTOSOWANIE



OPCJONALNE AKCESORIA

SLW, SLV, SLW

