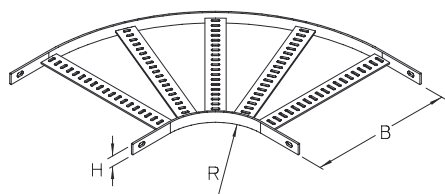


SLB

Łuk drabinki morskiej, wysokość=30 mm



Łuk poziomy drabinki morskiej 90° umożliwiający wykonanie zmiany kierunku trasy w poziomie.

Blacha czarna

Produkt	H	B	R	G
SLB 075B	30 mm	75 mm	100 mm	1,53 kg
SLB 100B	30 mm	100 mm	100 mm	1,71 kg
SLB 150B	30 mm	150 mm	100 mm	2,05 kg
SLB 200B	30 mm	200 mm	100 mm	2,39 kg
SLB 250B	30 mm	250 mm	100 mm	2,73 kg
SLB 300B	30 mm	300 mm	150 mm	3,74 kg
SLB 400B	30 mm	400 mm	150 mm	4,61 kg
SLB 500B	30 mm	500 mm	200 mm	6,47 kg

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

Produkt	H	B	R	G
SLB 075F	30 mm	75 mm	100 mm	1,71 kg
SLB 100F	30 mm	100 mm	100 mm	1,92 kg
SLB 150F	30 mm	150 mm	100 mm	2,30 kg
SLB 200F	30 mm	200 mm	100 mm	2,68 kg
SLB 250F	30 mm	250 mm	100 mm	3,06 kg
SLB 300F	30 mm	300 mm	150 mm	4,21 kg
SLB 400F	30 mm	400 mm	150 mm	5,16 kg
SLB 500F	30 mm	500 mm	200 mm	7,25 kg

Strona 1



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

Produkt	H	B	R	G
SLB 075E	30 mm	75 mm	100 mm	1,71 kg
SLB 100E	30 mm	100 mm	100 mm	1,92 kg
SLB 150E	30 mm	150 mm	100 mm	2,30 kg
SLB 200E	30 mm	200 mm	100 mm	2,68 kg
SLB 250E	30 mm	250 mm	100 mm	3,06 kg
SLB 300E	30 mm	300 mm	150 mm	4,21 kg
SLB 400E	30 mm	400 mm	150 mm	5,16 kg
SLB 500E	30 mm	500 mm	200 mm	7,25 kg

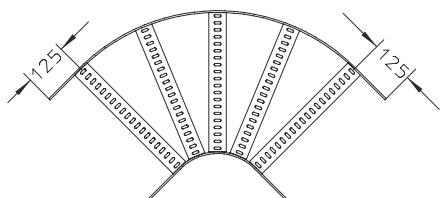
H : Wysokość

B : Szerokość

R : Promień

G : Waga

DETALE / ZASTOSOWANIE



OPCJONALNE AKCESORIA

SLW, SLV, SLW

