

RD

Steigetrassen-Deckel

Der Deckel RD eignet sich für die Steigetrassen LGG 60, STU 50 und STU 60 und schützt sie vor Schmutz, Feuchtigkeit und Manipulation. Er kann nur in Verbindung mit der Deckelerhöhung STD-A montiert werden, die zuvor an den Holmen der Steigetrasse befestigt werden muss. Anschließend wird der Deckel auf der Erhöhung aufgesetzt und mit Bohrschrauben verschraubt. Der Deckel hat eine der Trasse entsprechende Breite von 50 bis 600 mm und eine Standardlänge von 3000 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	B	L	t	Gewicht
RD 05S	56 mm	3000 mm	0,75 mm	1,520 kg
RD 10S	106 mm	3000 mm	0,75 mm	2,400 kg
RD 15S	156 mm	3000 mm	0,75 mm	3,290 kg
RD 20S	206 mm	3000 mm	0,75 mm	4,170 kg
RD 30S	306 mm	3000 mm	1,00 mm	7,910 kg
RD 40S	406 mm	3000 mm	1,00 mm	10,270 kg
RD 50S	506 mm	3000 mm	1,25 mm	15,780 kg
RD 60S	606 mm	3000 mm	1,25 mm	18,720 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	B	L	t	Gewicht
RD 05F	56 mm	3000 mm	0,75 mm	1,630 kg
RD 10F	106 mm	3000 mm	0,75 mm	2,570 kg
RD 15F	156 mm	3000 mm	0,75 mm	3,520 kg
RD 20F	206 mm	3000 mm	0,75 mm	4,460 kg
RD 30F	306 mm	3000 mm	1,00 mm	8,470 kg
RD 40F	406 mm	3000 mm	1,00 mm	10,990 kg
RD 50F	506 mm	3000 mm	1,25 mm	16,880 kg
RD 60F	606 mm	3000 mm	1,25 mm	20,000 kg



PRODUKTINFORMATION

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	L	t	Gewicht
RD 05E	56 mm	3000 mm	0,80 mm	1,630 kg
RD 10E	106 mm	3000 mm	0,80 mm	2,580 kg
RD 20E	206 mm	3000 mm	0,80 mm	4,470 kg
RD 30E	306 mm	3000 mm	1,00 mm	7,960 kg
RD 40E	406 mm	3000 mm	1,00 mm	10,330 kg
RD 50E	506 mm	3000 mm	1,25 mm	15,880 kg
RD 60E	606 mm	3000 mm	1,25 mm	18,840 kg

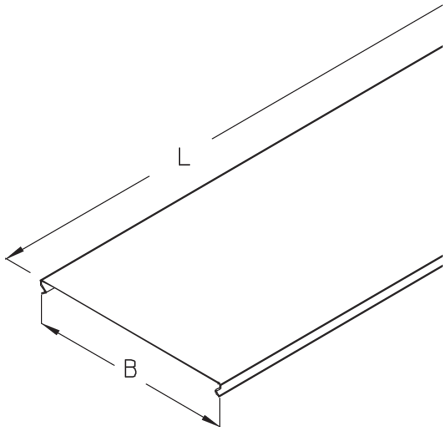
B: Breite

L: Länge

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

STD-A

Seite 2



PohlCon GmbH
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com

