

RRD

Kabelrinnen-Reduzierung-Deckel

Die Kabelrinnen-Reduzierung-Deckel RRD eignen sich für Kabelrinnen-Reduzierungen RR und schützen sie vor Schmutz und Feuchtigkeit. Sie rasten formschlüssig auf den Seitenholmen ein. Genau wie die Formteile sind auch die Deckel RRD in den drei Bauformen mittig, links, rechts verfügbar. Die gewünschte Bauform und Breite ist bei der Bestellung anzugeben. Sollen die Deckel im Freien eingesetzt werden, sind zusätzliche Sicherungswinkel gegen Windeinflüsse nötig. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	B	B2	L	Gewicht
RRD 20S	206 mm	106 mm	500 mm	0,550 kg
RRD 30S	306 mm	206 mm	500 mm	1,130 kg
RRD 40S	406 mm	306 mm	500 mm	1,520 kg
RRD 50S	506 mm	406 mm	500 mm	2,390 kg
RRD 60S	606 mm	506 mm	500 mm	2,880 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	B	B2	L	Gewicht
RRD 20F	206 mm	106 mm	500 mm	0,590 kg
RRD 30F	306 mm	206 mm	500 mm	1,210 kg
RRD 40F	406 mm	306 mm	500 mm	1,630 kg
RRD 50F	506 mm	406 mm	500 mm	2,560 kg
RRD 60F	606 mm	506 mm	500 mm	3,080 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	B2	L	Gewicht
RRD 20E	206 mm	106 mm	500 mm	0,590 kg

Seite 1

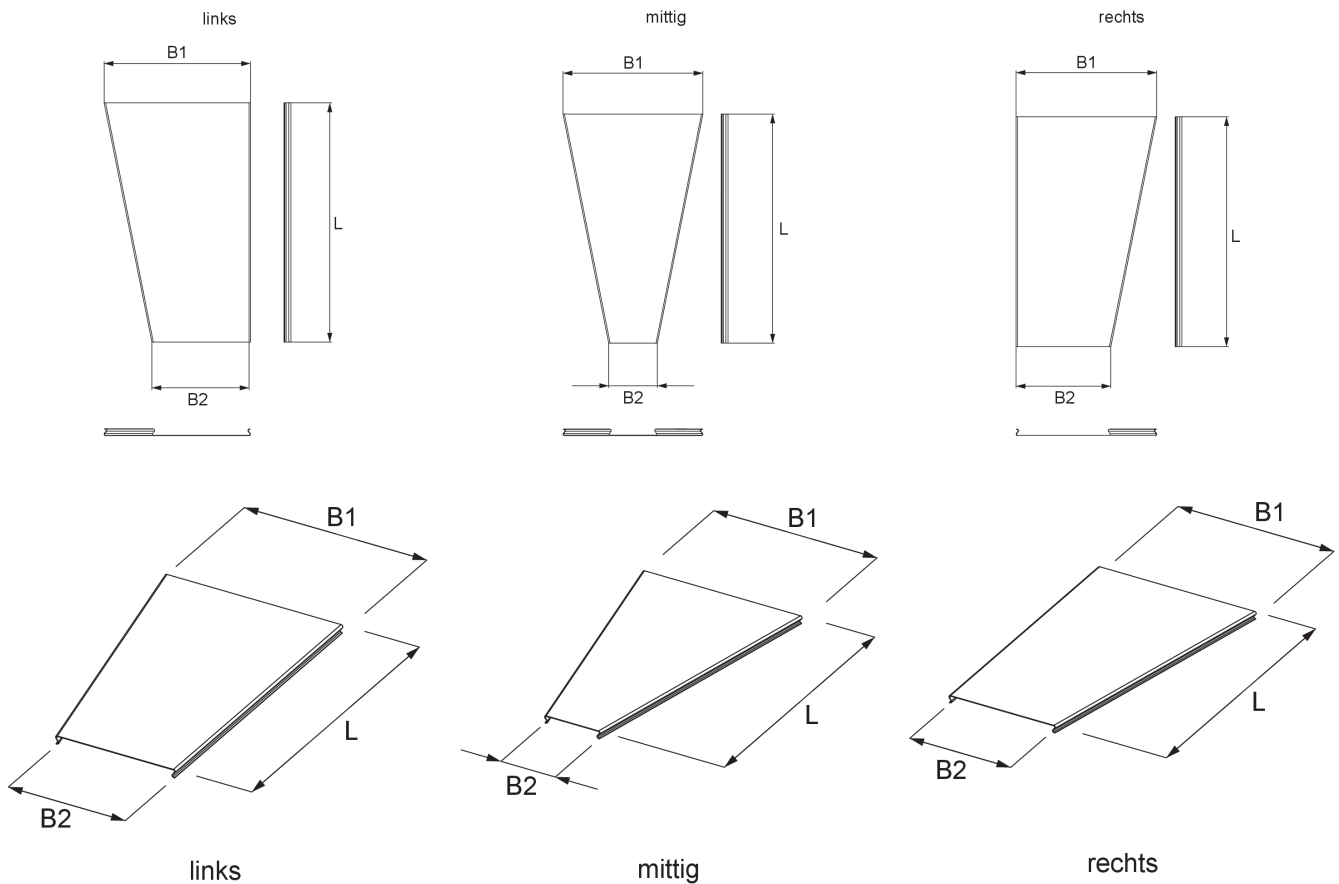


PRODUKTINFORMATION

Artikel	B	B2	L	Gewicht
RRD 30E	306 mm	206 mm	500 mm	1,130 kg
RRD 40E	406 mm	306 mm	500 mm	1,530 kg
RRD 50E	506 mm	406 mm	500 mm	2,400 kg
RRD 60E	606 mm	506 mm	500 mm	2,900 kg

B: Breite
B2: Breite
L: Länge
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 2



OPTIONALES ZUBEHÖR

RD-SW

