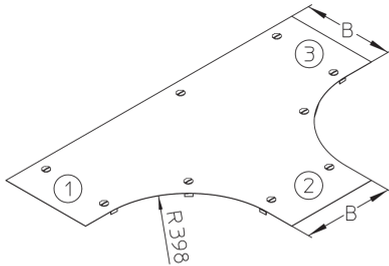


## LADR

### Kabelleiter-Abzweig-Deckel mit Drehriegeln



Die Kabelleiter-Abzweig-Deckel LADR eignen sich für T-förmige Kabelleiter-Abzweige und schützen sie vor äußeren Einflüssen wie Schmutz und Feuchtigkeit. Sie werden auf den Abzweigen aufgesetzt und verfügen zusätzlich über Drehriegel zur weiteren Befestigung. Sollen die Deckel im Freien eingesetzt werden, sind zusätzliche Sicherungswinkel gegen Windeinflüsse nötig. Die Drehriegel allein stellen für diesen Fall kein ausreichendes Sicherungselement dar. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

### Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	B	R	t	Gewicht
LADR 20S	204 mm	398 mm	0,75 mm	2,730 kg
LADR 30S	304 mm	398 mm	1,00 mm	5,200 kg
LADR 40S	404 mm	398 mm	1,00 mm	6,990 kg
LADR 50S	504 mm	398 mm	1,25 mm	11,110 kg
LADR 60S	604 mm	398 mm	1,25 mm	13,740 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	B	R	t	Gewicht
LADR 20F	204 mm	398 mm	0,75 mm	2,910 kg
LADR 30F	304 mm	398 mm	1,00 mm	5,560 kg
LADR 40F	404 mm	398 mm	1,00 mm	7,470 kg
LADR 50F	504 mm	398 mm	1,25 mm	11,890 kg
LADR 60F	604 mm	398 mm	1,25 mm	14,700 kg

### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	R	t	Gewicht
LADR 20E	204 mm	398 mm	0,80 mm	2,910 kg

Seite 1



# PRODUKTINFORMATION

---

Artikel	B	R	t	Gewicht
LADR 30E	304 mm	398 mm	1,00 mm	5,230 kg
LADR 40E	404 mm	398 mm	1,00 mm	7,030 kg
LADR 50E	504 mm	398 mm	1,25 mm	11,180 kg
LADR 60E	604 mm	398 mm	1,25 mm	13,830 kg

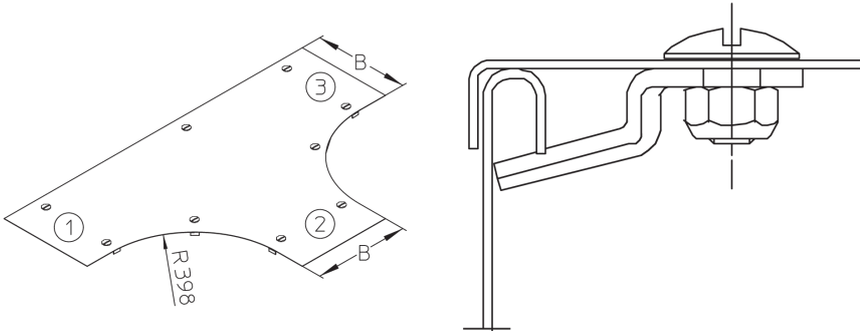
**B:** Breite

**R:** Radius

**t:** Materialstärke

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

LD-SW

