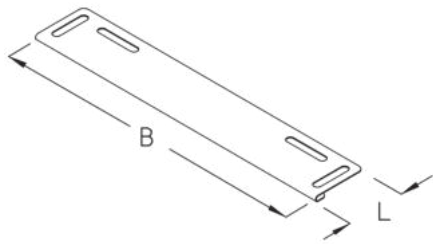


## REB

### Kabelrinnen-Endblech



Das Kabelrinnen-Endblech REB wird im Falle offener Kabelrinnen-Enden in den Boden der Kabelrinne eingeschoben und verschraubt und dient dem Schutz der ein- oder ausführenden Leitungen. Es eignet sich jedoch auch als Zwischenstück bei horizontaler oder vertikaler Richtungsänderung gemäß Montageanleitung. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
REB 05S	87 mm	6 mm	45 mm	0,043 kg
inklusive: KLR × 1				
REB 10S	50 mm	6 mm	95 mm	0,043 kg
inklusive: KLR × 1				
REB 20S	50 mm	6 mm	190 mm	0,075 kg
inklusive: KLR × 1				
REB 30S	50 mm	6 mm	290 mm	0,11 kg
inklusive: KLR × 1				
REB 40S	50 mm	6 mm	390 mm	0,146 kg
inklusive: KLR × 1				
REB 50S	50 mm	6 mm	490 mm	0,181 kg
inklusive: KLR × 1				
REB 60S	50 mm	6 mm	590 mm	0,216 kg
inklusive: KLR × 1				

Seite 1



# PRODUKTINFORMATION

## Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
REB 05F	87 mm	6 mm	45 mm	0,047 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 10F	50 mm	6 mm	95 mm	0,047 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 20F	50 mm	6 mm	190 mm	0,081 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 30F	50 mm	6 mm	290 mm	0,119 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 40F	50 mm	6 mm	390 mm	0,157 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 50F	50 mm	6 mm	490 mm	0,194 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 60F	50 mm	6 mm	590 mm	0,232 kg
inklusive: KLR E × 1				

## Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
REB 10E	50 mm	6 mm	95 mm	0,047 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 20E	50 mm	6 mm	190 mm	0,081 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 30E	50 mm	6 mm	290 mm	0,12 kg

Seite 2



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

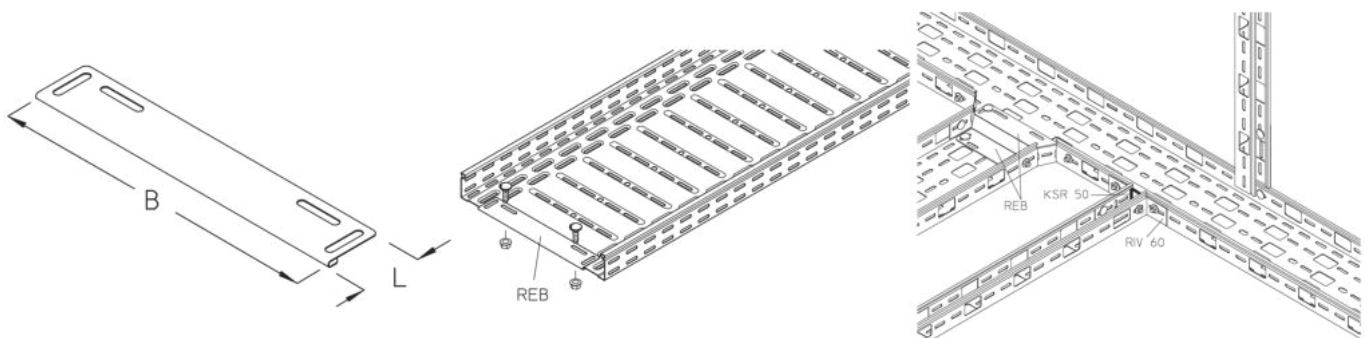


# PRODUKTINFORMATION

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
inklusive: KLR E × 1				
REB 40E	50 mm	6 mm	390 mm	0,156 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 50E	50 mm	6 mm	490 mm	0,195 kg
inklusive: KLR E × 1				
REB 60E	50 mm	6 mm	590 mm	0,233 kg
inklusive: KLR E × 1				

**Gewicht:** Gewicht je Lagermeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 3



