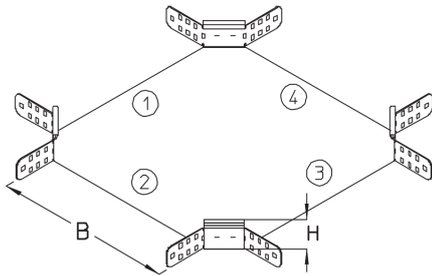


## RK 60

Kabelrinnen-Kreuzung, Höhe = 60 mm



Die Kabelrinnen-Kreuzung RK 60 ermöglicht den Anschluss von vier Kabelrinnen und damit die horizontale Richtungsänderung der Kabelführung. Sie hat integrierte Seitenverbinder und wird zusammen mit Bodenverbindern VB in die Kabelrinnen geschoben und verschraubt. Die Kreuzung RK 60 eignet sich für Kabelrinnen mit Seitenhöhen von 60 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

| Artikel               | Breite | Höhe  | Gewicht  |
|-----------------------|--------|-------|----------|
| RK 60-10S             | 100 mm | 60 mm | 1,383 kg |
| inklusive:<br>KLR x 4 |        |       |          |
| RK 60-20S             | 200 mm | 60 mm | 1,902 kg |
| inklusive:<br>KLR x 4 |        |       |          |
| RK 60-30S             | 300 mm | 60 mm | 2,616 kg |
| inklusive:<br>KLR x 4 |        |       |          |
| RK 60-40S             | 400 mm | 60 mm | 3,527 kg |
| inklusive:<br>KLR x 4 |        |       |          |
| RK 60-50S             | 500 mm | 60 mm | 4,633 kg |
| inklusive:<br>KLR x 4 |        |       |          |
| RK 60-60S             | 600 mm | 60 mm | 5,936 kg |
| inklusive:<br>KLR x 4 |        |       |          |



# PRODUKTINFORMATION

## Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

| Artikel                 | Breite | Höhe  | Gewicht  |
|-------------------------|--------|-------|----------|
| RK 60-10F               | 100 mm | 60 mm | 1,484 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-20F               | 200 mm | 60 mm | 2,039 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-30F               | 300 mm | 60 mm | 2,803 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-40F               | 400 mm | 60 mm | 3,778 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-50F               | 500 mm | 60 mm | 4,961 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-60F               | 600 mm | 60 mm | 6,356 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |

## Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

| Artikel                 | Breite | Höhe  | Gewicht  |
|-------------------------|--------|-------|----------|
| RK 60-10E               | 100 mm | 60 mm | 1,238 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-20E               | 200 mm | 60 mm | 1,759 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-30E               | 300 mm | 60 mm | 2,478 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-40E               | 400 mm | 60 mm | 3,379 kg |

Seite 2



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

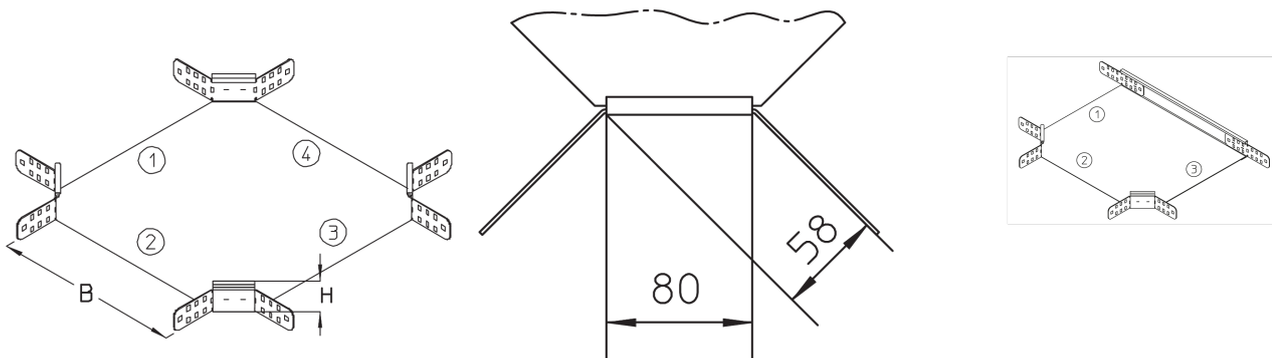


# PRODUKTINFORMATION

| Artikel                 | Breite | Höhe  | Gewicht  |
|-------------------------|--------|-------|----------|
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-50E               | 500 mm | 60 mm | 4,485 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |
| RK 60-60E               | 600 mm | 60 mm | 5,788 kg |
| inklusive:<br>KLR E x 4 |        |       |          |

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

RKD, RKDR, VB, RTRV 60

