



RKAB

Kabelrinnen-Abgangsblech

Das Kabelrinnen-Abgangsblech RKAB dient der kabelschonenden vertikalen Ausführung von Leitungen am Kabelrinnen-Ende. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	H	B	L	R	t	Gewicht
RKAB 05S	110 mm	40 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,101 kg
inklusive: 1 × FRSV 6X12, 1 × SEMS 6						
RKAB 10S	110 mm	90 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,219 kg
inklusive: 1 × FRSV 6X12, 1 × SEMS 6						
RKAB 15S	110 mm	140 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,346 kg
inklusive: 1 × FRSV 6X12, 1 × SEMS 6						
RKAB 20S	110 mm	190 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,466 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12, 2 × SEMS 6						
RKAB 30S	110 mm	290 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,707 kg
inklusive: 2 × SEMS 6, 2 × FRSV 6X12						
RKAB 40S	110 mm	390 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,948 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12, 2 × SEMS 6						
RKAB 50S	110 mm	490 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	1,193 kg
inklusive: 3 × FRSV 6X12, 3 × SEMS 6						

Seite 1



PRODUKTINFORMATION

Artikel	H	B	L	R	t	Gewicht
RKAB 60S	110 mm	590 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	1,434 kg
inklusive: 3 × FRSV 6X12, 3 × SEMS 6						

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	L	R	t	Gewicht
RKAB 05F	110 mm	40 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,108 kg
inklusive: 1 × FRSV 6X12E, 1 × SEMS 6E						
RKAB 10F	110 mm	90 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,235 kg
inklusive: 1 × SEMS 6E, 1 × FRSV 6X12E						
RKAB 15F	110 mm	140 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,371 kg
inklusive: 1 × FRSV 6X12E, 1 × SEMS 6E						
RKAB 20F	110 mm	190 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,500 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12E, 2 × SEMS 6E						
RKAB 30F	110 mm	290 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,758 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12E, 2 × SEMS 6E						
RKAB 40F	110 mm	390 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	1,015 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12E, 2 × SEMS 6E						
RKAB 50F	110 mm	490 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	1,278 kg
inklusive: 3 × FRSV 6X12E, 3 × SEMS 6E						
RKAB 60F	110 mm	590 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	1,536 kg
inklusive: 3 × SEMS 6E, 3 × FRSV 6X12E						



PRODUKTINFORMATION

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	B	L	R	t	Gewicht
RKAB 05E	110 mm	40 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,102 kg
inklusive: 1 × FRSV 6X12E, 1 × SEMS 6E						
RKAB 10E	110 mm	90 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,222 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12E, 2 × SEMS 6E						
RKAB 15E	110 mm	140 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,350 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12E, 2 × SEMS 6E						
RKAB 20E	110 mm	190 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,471 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12E, 2 × SEMS 6E						
RKAB 30E	110 mm	290 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,714 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12E, 2 × SEMS 6E						
RKAB 40E	110 mm	390 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	0,956 kg
inklusive: 2 × FRSV 6X12E, 2 × SEMS 6E						
RKAB 50E	110 mm	490 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	1,204 kg
inklusive: 3 × FRSV 6X12E, 3 × SEMS 6E						
RKAB 60E	110 mm	590 mm	129 mm	100 mm	1,50 mm	1,446 kg
inklusive: 3 × FRSV 6X12E, 3 × SEMS 6E						

H: Höhe

B: Breite

L: Länge

R: Radius

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

