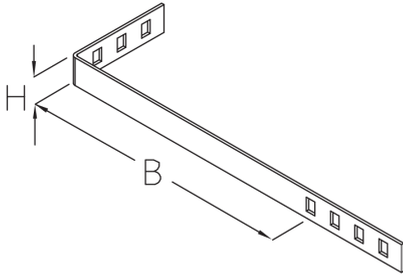


## RAB 35

Kabelrinnen-Abschlussblech, Höhe = 20 mm



Die Kabelrinne kann mithilfe des Kabelrinnen-Abschlussblechs RAB 35 verschlossen werden. Zu diesem Zweck wird das Kabelrinnen-Abschlussblech U-förmig gebogen, in die Kabelrinne eingeschoben und verschraubt. Mit dem Z-förmig gebogenen Abschlussblech lässt sich zudem eine Kabelrinnen-Reduzierung gemäß Montageanleitung erreichen. Das Kabelrinnen-Abschlussblech RAB 35 hat eine der Rinne entsprechende Höhe von 20 mm und Breiten von 100 bis 300 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Typ	H	B	G
RAB 35-10S	Kabelrinnen-Abschlussblech	20 mm	100 mm	0.083 kg
RAB 35-20S	Kabelrinnen-Abschlussblech	20 mm	200 mm	0.115 kg
RAB 35-30S	Kabelrinnen-Abschlussblech	20 mm	300 mm	0.146 kg

Artikel	Typ	H	B	G
RAB 35-10F	Kabelrinnen-Abschlussblech	20 mm	100 mm	0.088 kg
RAB 35-20F	Kabelrinnen-Abschlussblech	20 mm	200 mm	0.122 kg
RAB 35-30F	Kabelrinnen-Abschlussblech	20 mm	300 mm	0.154 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



