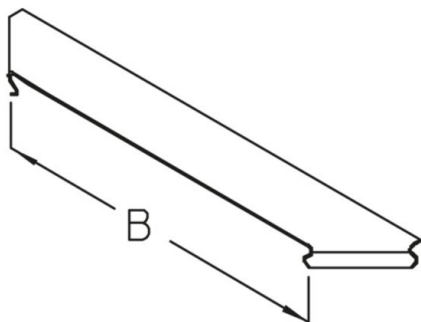


RAAD

Tapa para derivación

Este artículo también está disponible en acero inoxidable con el n.º de material 1.4571/1.4404 (V4A).



Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346

Product	B	G
RAAD 10S	100 mm	0,07 kg
RAAD 20S	200 mm	0,11 kg
RAAD 30S	300 mm	0,19 kg
RAAD 40S	400 mm	0,23 kg
RAAD 50S	500 mm	0,35 kg
RAAD 60S	600 mm	0,41 kg

Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461

Product	B	G
RAAD 10F	100 mm	0,08 kg
RAAD 20F	200 mm	0,12 kg
RAAD 30F	300 mm	0,2 kg
RAAD 40F	400 mm	0,25 kg
RAAD 50F	500 mm	0,37 kg
RAAD 60F	600 mm	0,43 kg

Acero inoxidable, n.º de material 1.4301 (V2A)



Product	B	G
RAAD 10E	100 mm	0,07 kg
RAAD 20E	200 mm	0,11 kg
RAAD 30E	300 mm	0,19 kg
RAAD 40E	400 mm	0,24 kg
RAAD 50E	500 mm	0,35 kg
RAAD 60E	600 mm	0,41 kg

B: Anchura

G: Peso

