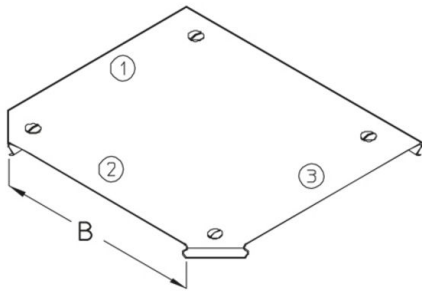


## RADR

Tapa con cierre mecánico

Tapa para derivación en T a presión con cierres



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
RADR 10S	100 mm	0,3 kg
RADR 20S	200 mm	0,6 kg
RADR 30S	300 mm	1,3 kg
RADR 40S	400 mm	2 kg
RADR 50S	500 mm	3,6 kg
RADR 60S	600 mm	4,9 kg

**Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461**

Product	B	G
RADR 10F	100 mm	0,2 kg
RADR 20F	200 mm	0,6 kg
RADR 30F	300 mm	1,4 kg
RADR 40F	400 mm	2,2 kg
RADR 50F	500 mm	3,9 kg
RADR 60F	600 mm	5,4 kg

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



Product	B	G
RADR 10E	100 mm	0,3 kg
RADR 20E	200 mm	0,6 kg
RADR 30E	300 mm	1,3 kg
RADR 40E	400 mm	2 kg
RADR 50E	500 mm	3,5 kg
RADR 60E	600 mm	4,7 kg

**B:** Anchura

**G:** Peso

## DETAILS / APPLICATIONS

