



## RVB 110

Curva vertical bandeja, Altura=110 mm

Codo vertical de bandeja para cambio flexible de dirección vertical

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	H	B	R	G
RVB 110-10S	110 mm	100 mm	375 mm	3,7 kg
incl.: 4x KLR		Set de fijación		
RVB 110-20S	110 mm	200 mm	375 mm	4,2 kg
incl.: 4x KLR		Set de fijación		
RVB 110-30S	110 mm	300 mm	375 mm	4,7 kg
incl.: 4x KLR		Set de fijación		
RVB 110-40S	110 mm	400 mm	375 mm	5,2 kg
incl.: 4x KLR		Set de fijación		
RVB 110-50S	110 mm	500 mm	375 mm	5,7 kg
incl.: 4x KLR		Set de fijación		
RVB 110-60S	110 mm	600 mm	375 mm	6,2 kg
incl.: 4x KLR		Set de fijación		

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



Product	H	B	R	G
RVB 110-10F	110 mm	100 mm	375 mm	4 kg
incl: 4x KLR E		Set de fijación		
RVB 110-20F	110 mm	200 mm	375 mm	4,5 kg
incl: 4x KLR E		Set de fijación		
RVB 110-30F	110 mm	300 mm	375 mm	5 kg
incl: 4x KLR E		Set de fijación		
RVB 110-40F	110 mm	400 mm	375 mm	5,6 kg
incl: 4x KLR E		Set de fijación		
RVB 110-50F	110 mm	500 mm	375 mm	6,1 kg
incl: 4x KLR E		Set de fijación		
RVB 110-60F	110 mm	600 mm	375 mm	6,6 kg
incl: 4x KLR E		Set de fijación		

**H:** Altura  
**B:** Anchura  
**R:** Radio  
**G:** Peso

## DETAILS / APPLICATIONS





## OPTIONAL ACCESSORIES

REB



clasificación UL

