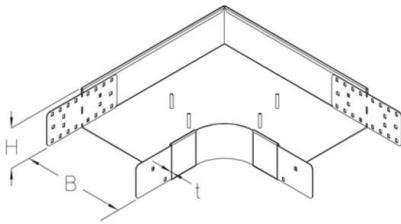


## BKBR 110

Curva con radio, Altura=110mm

A partir de una anchura ? 300 mm, debe instalarse un separador. A partir de una anchura ? 500 mm, deben instalarse dos separadores.



**Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346**

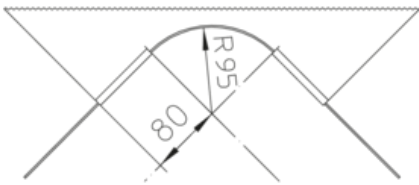
Product	H	B	t	G
BKBR 110-10S	110 mm	100 mm	2,00 mm	3,87 kg
incl.:				
6x KLR 2x BKV 110S	Set de fijación Unión lateral para canal de suelo, Altura=95 mm			
BKBR 110-15S	110 mm	150 mm	2,00 mm	4,52 kg
incl.:				
6x KLR 2x BKV 110S	Set de fijación Unión lateral para canal de suelo, Altura=95 mm			
BKBR 110-20S	110 mm	200 mm	2,00 mm	5,25 kg
incl.:				
6x KLR 2x BKV 110S	Set de fijación Unión lateral para canal de suelo, Altura=95 mm			
BKBR 110-30S	110 mm	300 mm	2,00 mm	6,94 kg
incl.:				
6x KLR 2x BKV 110S	Set de fijación Unión lateral para canal de suelo, Altura=95 mm			
BKBR 110-40S	110 mm	400 mm	2,00 mm	8,96 kg
incl.:				
6x KLR 2x BKV 110S	Set de fijación Unión lateral para canal de suelo, Altura=95 mm			
BKBR 110-50S	110 mm	500 mm	2,00 mm	11,28 kg
incl.:				
6x KLR 2x BKV 110S	Set de fijación Unión lateral para canal de suelo, Altura=95 mm			



Product	H	B	t	G
BKBR 110-60S	110 mm	600 mm	2,00 mm	13,92 kg
incl.:				
6x KLR	Set de fijación			
2x BKV 110S	Unión lateral para canal de suelo, Altura=95 mm			

**H:** Altura  
**B:** Anchura  
**t:** Espesor de material  
**G:** Peso

## DETAILS / APPLICATIONS



## OPTIONAL ACCESSORIES

BKBRDR, BKBRDR-RHP, BKBRDR-WZB AL, BKRTV 110, BKDS 110

