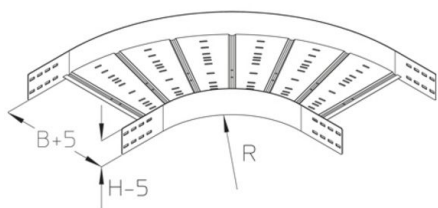


WPRB 100

Curva bandeja perforada autoportante, Altura=100 mm

Curva bandeja autoportante perforada de 90 grados para cambio de dirección horizontal con uniones integradas

Las piezas preformadas han de estar apoyadas en todos los lados.



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

Product	H	B	R	G
WPRB 100-20E	100 mm	200 mm	450 mm	7,51 kg
incl.:				
8x FRSV 10X20E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto			
8x SEMS 10E	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923			
WPRB 100-30E	100 mm	300 mm	450 mm	8,87 kg
incl.:				
8x FRSV 10X20E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto			
8x SEMS 10E	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923			
WPRB 100-40E	100 mm	400 mm	450 mm	10,16 kg
incl.:				
8x FRSV 10X20E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto			
8x SEMS 10E	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923			
WPRB 100-50E	100 mm	500 mm	450 mm	11,85 kg
incl.:				
8x FRSV 10X20E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto			
8x SEMS 10E	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923			
WPRB 100-60E	100 mm	600 mm	450 mm	13,51 kg
incl.:				
8x FRSV 10X20E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto			
8x SEMS 10E	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923			

H: Altura
B: Anchura
R: Radio



G: Peso

OPTIONAL ACCESSORIES

WPBD, EBW, WPTRV 100



UL klassifiziert

