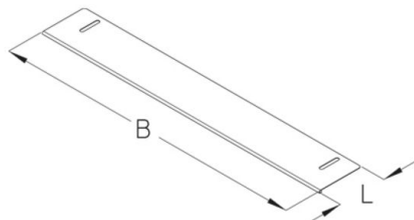


WPREB

Chapa protectora final bandeja

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	L	G
WPREB 20S	195 mm	90 mm	0,11 kg
incl.:			
2x FRSV 6X12	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto		
2x SEMS 6	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		
WPREB 30S	295 mm	90 mm	0,17 kg
incl.:			
2x FRSV 6X12	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto		
2x SEMS 6	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		
WPREB 40S	395 mm	90 mm	0,23 kg
incl.:			
2x FRSV 6X12	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto		
2x SEMS 6	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		
WPREB 50S	495 mm	90 mm	0,29 kg
incl.:			
2x FRSV 6X12	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto		
2x SEMS 6	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		
WPREB 60S	595 mm	90 mm	0,35 kg
incl.:			
2x FRSV 6X12	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto		
2x SEMS 6	Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		

Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461



Product	B	L	G
WPREB 20F	195 mm	90 mm	0,12 kg
incl.: 2x FRSV 6X12E 2x SEMS 6E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		
WPREB 30F	295 mm	90 mm	0,18 kg
incl.: 2x FRSV 6X12E 2x SEMS 6E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		
WPREB 40F	395 mm	90 mm	0,25 kg
incl.: 2x FRSV 6X12E 2x SEMS 6E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		
WPREB 50F	495 mm	90 mm	0,31 kg
incl.: 2x FRSV 6X12E 2x SEMS 6E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		
WPREB 60F	595 mm	90 mm	0,37 kg
incl.: 2x FRSV 6X12E 2x SEMS 6E	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal autoblocante, DIN 6923		

B: Anchura

L: Longitud

G: Peso

