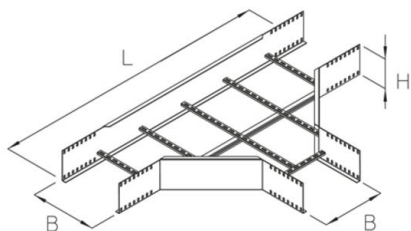


WLA 200

Derivación de bandeja escalera autoportante (grandes vanos),
Altura=200 mm

Derivación en T, con uniones incluidas

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



Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461

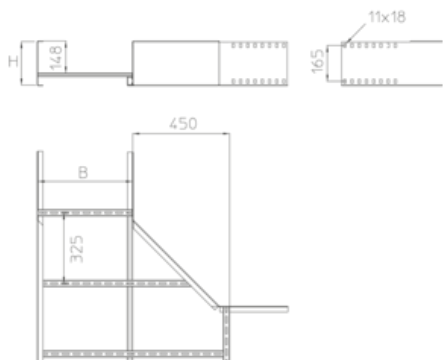
Product	H	B	L	G
WLA 200-20F	208 mm	200 mm	1667 mm	22,84 kg
incl.:				
24x FRSV 10X20F 24x SEM 10F	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal, DIN 934			
WLA 200-30F	208 mm	300 mm	1767 mm	23,96 kg
incl.:				
24x FRSV 10X20F 24x SEM 10F	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal, DIN 934			
WLA 200-40F	208 mm	400 mm	1867 mm	25,07 kg
incl.:				
24x FRSV 10X20F 24x SEM 10F	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal, DIN 934			
WLA 200-50F	208 mm	500 mm	1967 mm	26,80 kg
incl.:				
24x FRSV 10X20F 24x SEM 10F	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal, DIN 934			
WLA 200-60F	208 mm	600 mm	2067 mm	27,98 kg
incl.:				
24x FRSV 10X20F 24x SEM 10F	Tornillo de cabeza redonda con el cuadrado corto Tuerca hexagonal, DIN 934			

H: Altura
B: Anchura
L: Longitud



G: Peso

DETAILS / APPLICATIONS



OPTIONAL ACCESSORIES

WLAD, WLADR, WTRV 200

