



GID

Tapa para bandeja rejilla

Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346

Product	B	L	G
GID 12S	120 mm	3000 mm	4,66 kg
GID 20S	200 mm	3000 mm	6,55 kg
GID 30S	300 mm	3000 mm	8,91 kg
GID 40S	400 mm	3000 mm	11,30 kg
GID 50S	500 mm	3000 mm	13,62 kg
GID 60S	600 mm	3000 mm	19,98 kg
GID 06S	60 mm	3000 mm	3,53 kg

Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461

Product	B	L	G
GID 12F	120 mm	3000 mm	4,99 kg
GID 20F	200 mm	3000 mm	7,00 kg
GID 30F	300 mm	3000 mm	9,53 kg
GID 40F	400 mm	3000 mm	12,09 kg
GID 50F	500 mm	3000 mm	14,57 kg
GID 60F	600 mm	3000 mm	21,05 kg
GID 06F	60 mm	3000 mm	3,47 kg



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

Product	B	L	G
GID 12E	120 mm	3000 mm	4,69 kg
GID 20E	200 mm	3000 mm	6,59 kg
GID 30E	300 mm	3000 mm	8,96 kg
GID 40E	400 mm	3000 mm	11,33 kg
GID 50E	500 mm	3000 mm	13,71 kg
GID 60E	600 mm	3000 mm	20,11 kg
GID 06E	60 mm	3000 mm	3,56 kg

B: Anchura
L: Longitud
G: Peso

DETAILS / APPLICATIONS

