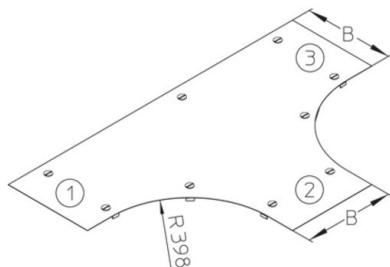


LADR

Tapa para derivación bandeja escalera con cierre mecánico

Tapa derivación en T bandeja autoportante.



Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346

Product	B	R	t	G
LADR 20S	204 mm	398 mm	0,75 mm	2,73 kg
LADR 30S	304 mm	398 mm	1,00 mm	5,20 kg
LADR 40S	404 mm	398 mm	1,00 mm	6,99 kg
LADR 50S	504 mm	398 mm	1,25 mm	11,11 kg
LADR 60S	604 mm	398 mm	1,25 mm	13,74 kg

Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461

Product	B	R	t	G
LADR 20F	204 mm	398 mm	0,75 mm	2,91 kg
LADR 30F	304 mm	398 mm	1,00 mm	5,56 kg
LADR 40F	404 mm	398 mm	1,00 mm	7,47 kg
LADR 50F	504 mm	398 mm	1,25 mm	11,89 kg
LADR 60F	604 mm	398 mm	1,25 mm	14,70 kg

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

Product	B	R	t	G
LADR 20E	204 mm	398 mm	0,80 mm	2,91 kg



Product	B	R	t	G
LADR 30E	304 mm	398 mm	1,00 mm	5,23 kg
LADR 40E	404 mm	398 mm	1,00 mm	7,03 kg
LADR 50E	504 mm	398 mm	1,25 mm	11,18 kg
LADR 60E	604 mm	398 mm	1,25 mm	13,83 kg

B: Anchura

R: Radio

t: Espesor de material

G: Peso

DETAILS / APPLICATIONS

