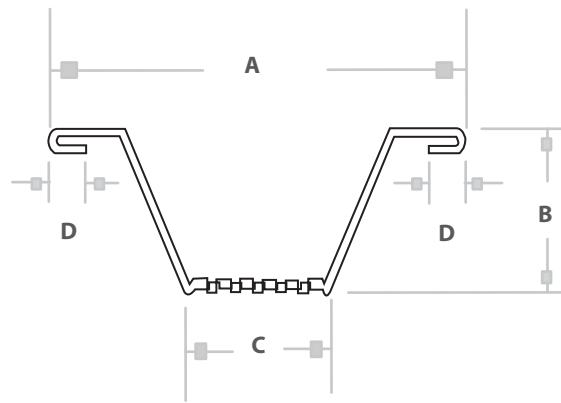


## Canal Listón

El canal listón es un perfil diseñado para que en él puedan fijarse mediante tornillos los paneles de yeso que formarán la superficie del plafón corrido, cajillos o platabandas. Su geometría le permite fijarse bajo la canaleta de carga. El canal listón se puede utilizar también para revestir los muros de mampostería o de concreto con paneles de yeso a manera de lambrín.



### Estándares y Especificaciones

#### CALIBRE 26

SECCIÓN	DIMENSIÓN	TOLERANCIA
Espesor	0.017 in	± 0.001 in
Galvanizado	G - 40	≥ 0.40 oz/ft <sup>2</sup>
L Longitud (Nominal)**	3.05 m / 3.96 m	± 3 mm
A Ancho	68 mm	± 1 mm
B Flanco	22 mm	± 1 mm
C Cara frontal	34 mm	± 1 mm
D Pestaña	3 mm	± 1 mm
E Pestaña	3 mm	± 1 mm
T Espesor	0.017 in	+ 0.001 in
Moleteado	0.031 in	+ 0.001 - 0.002 in

\*\* Longitudes especiales se realizan bajo pedido, aplican restricciones.

CALIBRE 25

SECCIÓN	DIMENSIÓN	TOLERANCIA
Espesor	0.018 in	± 0.001 in
Galvanizado	G - 40	≥ 0.40 oz/ft <sup>2</sup>
L Longitud (Nominal)**	3.05 m / 3.96 m	± 3 mm
A Ancho	68 mm	± 1 mm
B Flanco	22 mm	± 1 mm
C Cara frontal	34 mm	± 1 mm
D Pestaña	3 mm	± 1 mm
E Pestaña	3 mm	± 1 mm
T Espesor	0.018 in	+ 0.001 in
Moleteado	0.032 in	+ 0.001 - 0.002 in

\*\* Longitudes especiales se realizan bajo pedido, aplican restricciones.

CALIBRE 22

SECCIÓN	DIMENSIÓN	TOLERANCIA
Espesor	0.030 in	± 0.002 in
Galvanizado	G - 60	≥ 0.60 oz/ft <sup>2</sup>
L Longitud (Nominal)**	3.05 m / 3.96 m	± 3 mm
A Ancho	68 mm	± 1 mm
B Flanco	22 mm	± 1 mm
C Cara frontal	34 mm	± 1 mm
D Pestaña	3 mm	± 1 mm
E Pestaña	3 mm	± 1 mm
T Espesor	0.030 in	+ 0.001 in
Moleteado	0.040 in	+ 0.001 - 0.002 in

\*\* Longitudes especiales se realizan bajo pedido, aplican restricciones.