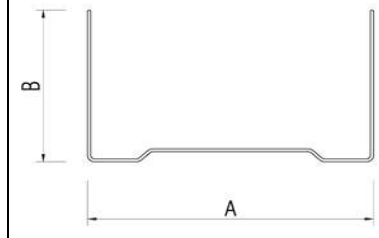


CANAL

Rev.: C/2015/06

Descripción

Perfiles incluidos en la definición de "CANAL" según la descripción que figura en el Reglamento Particular RP 35.12 de AENOR. Son elementos horizontales, en forma de "U", que sirven de unión de los tabiques (y algunos trasdosados) a los forjados. También sirven como perfil perimetral en algunos techos continuos. La longitud es de 3 metros. La referencia CANAL 48+ se fabrica con pliegue anticorte en las alas.



DESCRIPCION	A*	B*	DENOM. NORMA	LONG. ESTÁNDAR (M)	PALET / Paquete
CANAL 36 N AENOR	36	28	U/30/36/30	3	560 / 10
CANAL 48 N AENOR	48	28	U/30/48/30	3	560 / 10
CANAL 50/30	50	30	U/30/50/30	3	560 / 10
CANAL 62/28	62	28	U/28/62/28	3	420 / 10
CANAL 70 N AENOR	70	28	U/30/71/30	3	350 / 10
CANAL 90 N AENOR	90	28	U/30/90/30	3	280 / 10
CANAL 100 N AENOR	100	28	U/35/100/35	3	240 / 6
CANAL 125 N AENOR	125	28	U/35/125/35	3	192 / 6
CANAL 150 N AENOR	150	28	U/35/150/35	3	168 / 6
CANAL 48+ N AENOR	48	28	U/30/48/30	3	560 / 10

* Tolerancias de las dimensiones según norma EN 14195

Características del Producto

Producto sin perforaciones
 Producto sin moleteado
 Empaquetado y paletizado según tabla adjunta
 Almacenar en lugar plano y seco, no expuesto al sol ni la humedad
 Material fabricado bajo un sistema de control de calidad registrado y auditado



Material

Acero Galvanizado DX51D según norma UNE EN 10143
 Recubrimiento Mínimo Galvanizado: Z140
 Espesor: 0,55 ± 0,05 mms

Normativa

UNE-EN 14195 (normativa marcado C€)
 RP 35.00 + RP35.12 - Certificación N AENOR

Fuego

Euroclase A1
 Perfilaría ensayada junto con sistema de PYL para probar resistencias al fuego de tipo EI30, EI60 y EI120 (ensayos realizados en Tecnalia - 27458 a 27460)

