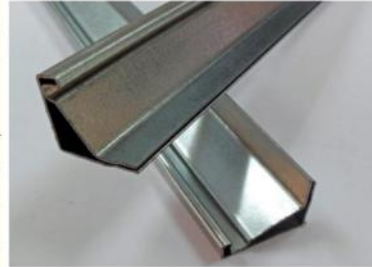
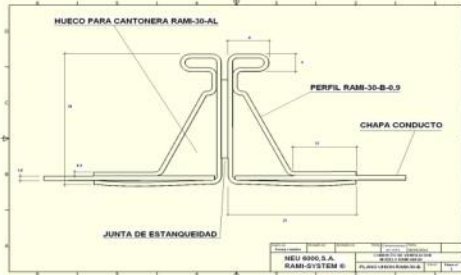


FICHA TECNICA UNION RAMI-SYSTEM® REFERENCIA 30 - A 0,6



CODIGO IDENTIFICACION RAMI-SYSTEM®	1P001073	1P001070
DENOMINACION DEL PRODUCTO	PERFIL UNION RAMI-30-A	
ESPECIFICACION DEL MATERIAL	ACERO GALVANIZADO DX51+Z275 MAC	
ESPESOR DEL MATERIAL (mm)	0,6	
M.L. / BULTO (siempre con 100 barras)	300	500
PESO / BULTO (Kg)	155	259
LONGITUD BARRAS (Mts)	3	5
PESO POR METRO LINEAL (Kg)	0,518	
DIMENSION EN ALTURA S/MONTAJE (mm)	30,1	
VALOR DEL MOMENTO DE INERCIA (cm⁴) UNION	1,52	
GRUPO CLASIFICACION U.T. S/UNE 100-102/88 (Resistencia a la flexión)	V	
Nº ENSAYO APPLUS. RESISTENCIA FUEGO E-600/60 S/ NORMA: UNE-EN 1363-1:2000 y EN 1366-9:2008	11/2913-1034 Parte 1	
TIPOS DE ESCUADRAS APTAS PARA ESTE PERFIL	A / B	
MODELOS ESCUADRAS-30 RAMI-SYSTEM®	30-CORTA, 30-LARGA, 30-LARGA+"CLIP"	

Estas informaciones reflejan nuestro conocimiento actual y son dadas de buena fe. Los valores expresados son los valores medios y están sujetos a cualquier cambio sin previo aviso. Toda utilización en las condiciones no recomendadas, la responsabilidad no será imputable al fabricante o al distribuidor, dado a posibles variaciones de instalación o de aplicación por los montadores. Se recomienda a los instaladores ensayar anticipadamente los productos a fin de asegurar que se adapten correctamente a la aplicación deseada.



NEU 6000, S.A.

Pol. Ind. "La Torre"
Av. Joaquim de Barnola i Bassols, 6
08760 Martorell - Barcelona
SPAIN

T. +34 93 774 57 09
F. +34 93 774 18 33
neu@rami-system.es
www.rami-system.es