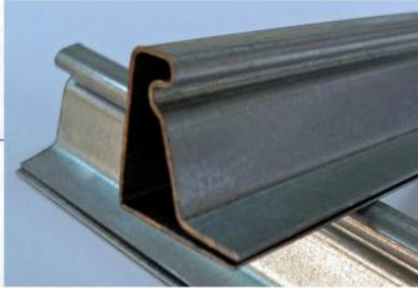
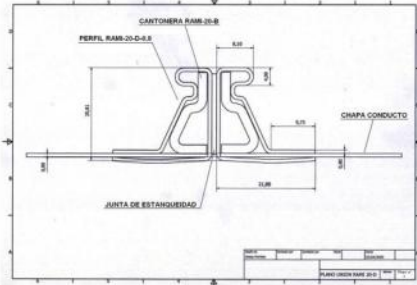


FICHA TECNICA UNION RAMI-SYSTEM® REFERENCIA 20 - D 0,8



CODIGO IDENTIFICACION RAMI-SYSTEM®	1P001043	1P001040
DENOMINACION DEL PRODUCTO	PERFIL UNION RAMI-20-D	
ESPECIFICACION DEL MATERIAL	ACERO GALVANIZADO DX51+Z275 MAC	
ESPESOR DEL MATERIAL (mm)	0,8	
M.L. BULTO (siempre con 100 barras)	300	500
PESO / BULTO (Kg)	146	243
LONGITUD BARRAS (Mts)	3	5
PESO POR METRO LINEAL (Kg)	0,486	
DIMENSION EN ALTURA S/MONTAJE (mm)	20,8	
VALOR DEL MOMENTO DE INERCIA (cm4) UNION	0,71	
GRUPO CLASIFICACION U.T. S/UNE 100-102/88 (Resistencia a la flexión)	IV	
Nº ENSAYO AFITI. RESISTENCIA FUEGO E-600/120	7880/08-6	
TIPOS DE ESCUADRAS APTAS PARA ESTE PERFIL	A / B	
MODELOS ESCUADRAS-20 RAMI-SYSTEM®	20-HI, 20-ECO, 20-ECO/REFORZADA, 20-MINI	

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