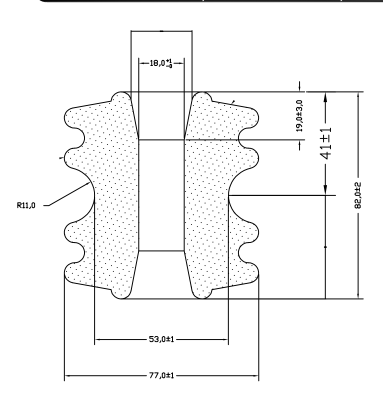


INDUSTRIAS UNIDAS S.A.DE CV. DIVISIÓN ELÉCTRICOS



Km. 109 Carretera Panamericana México-Querétaro, Jocotitlán, Edo. Méx., C.P. 50734, México Para mayor información: 01800 900 IUSA www.iusa.com.mx

DE PORCELANA TIPO CARRETE PARA BAJA TENSIÓN CLASE 53-3, DESCRIPCIÓN CFE 1-C.





Soporte no conductor de forma cilíndrica con ranuras circunferenciales externas y perforado axialmente para su montaje.

Su uso es para soportar y aislar las lineas de baja tensión, montados sobre bastidores.

DATOS TÉCNICOS				
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS				
Tensión de flameo	En seco	Baja frecuencia	25	kV
	En húmedo	Pos. Vertical	12	
	Baja frecuencia	Pos. Horizontal	15	
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS				
Resistencia transversal			17,8	kN
Peso neto			0,6	kg
REFERENCIAS				
Normas aplicables		ANSI C29.1/ANSI C29.3, NMX-J-251-ANCE Y CFE 52000-55		
Clase ANSI		53-3		
CODIFICACIÓN				
Código R3 IUSA		310953		