

ASC Cuerda a sección redonda 315 °C

Descripción del producto: ASC Cuerda a sección redonda 315 °C

Referencia: ASC

Material: Espuma de Silicona

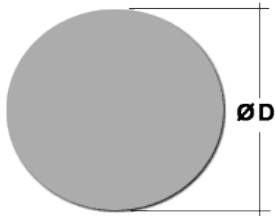
Temperatura máxima: 315°C

Medidas: Disponible en diferentes diámetros. Ver tabla.

Uso: Cuerda a sección redonda para ranuras, clavijas, roscas, perfiles. Puede ser utilizado para proteger agujeros de diámetros y longitud diferentes. Adecuado para enmascarado en aplicación de pintura electrostática polvo, por inmersión y líquida, tratamientos galvánicos, anodizado, platinados, oxidación, metalizados en vacío, entre otros.

Características en proceso: La composición de la espuma de silicona permite una mayor flexibilidad respecto a las cuerdas en silicona. Reutilizable, resistente a altas temperaturas, no se derriten ni endurecen, fáciles y prácticos de usar, no dejan ningún residuo.

Unidad de Empaque: Rollo, la cantidad de metros por rollo está dada por las dimensiones de cada referencia. Ver tabla.□



Código	Ød mm	Longitud m
ASC020	2	25
ASC030	3	25
ASC040	4	25
ASC050	5	25
ASC060	6	25
ASC070	7	25
ASC080	8	25
ASC090	9	25
ASC100	10	25
ASC120	12	25
ASC160	16	25
ASC300	30	25