

	Sistema de Calidad	ETPA: 020MREM
Fecha: 04/05/23	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO ACABADO	Versión: 3
DENOMINACIÓN: MANGUITO ROSCA EXTERIOR		Página: 1/1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Material: manguito de unión con rosca exterior de acero laminada en frío de bajo contenido en carbono grado DC03 según norma EN 10130.
- Diámetros y roscas según UNE-EN 60423.
 - Características según UNE EN61386-1 y UNE EN61386-21. Código: 555711542
 - Resistencia a la compresión: Muy fuerte (>4000 N).
 - Resistencia al impacto: Muy fuerte (>20 J a -45°C).
 - Temperatura de utilización: -45 +400°C.
 - Resistencia al curvado: Rígido.
 - Propiedades eléctricas: Con características de continuidad eléctrica.
 - Resistencia a la penetración de cuerpos sólidos: Protegido contra el polvo (IP5X).
 - Resistencia a la penetración del agua: Protección contra las salpicaduras (IPX4).
 - Resistencia a la corrosión: Protección interior y exterior media
 - Resistencia a la propagación de la llama: No propagador de la llama.
- Acabado: Electrolgalvanizado.

TABLA DE MEDIDAS:

REFERENCIA	DENOMINACIÓN	LONGITUD L (mm)	Ø interior d (mm)	TIPO ROSCA
020MREM016	MANGUITO ROSCA EXTERIOR M16	30	13,8	M16X1,5
020MREM020	MANGUITO ROSCA EXTERIOR M20	35	17,8	M20X1,5
020MREM025	MANGUITO ROSCA EXTERIOR M25	40	22,8	M25X1,5
020MREM032	MANGUITO ROSCA EXTERIOR M32	43	29,2	M32X1,5
020MREM040	MANGUITO ROSCA EXTERIOR M40	43	37,2	M40X1,5
020MREM050	MANGUITO ROSCA EXTERIOR M50	52	47,2	M50X1,5
020MREM063	MANGUITO ROSCA EXTERIOR M63	63	60,0	M63X1,5

Nota: Los valores numéricos observados en esta ficha técnica deben ser tomados únicamente a modo informativo.

CROQUIS:

