	sistema de calidad	ETPA: 020MROMG
Fecha: 20/07/10	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTOS ACABADOS</b>	Versión: 0
DENOMINACIÓN: <b>MANGUITO ROS GALVANIZADO EN CALIENTE</b>		Página: 1/2


### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Material: Tubo de acero calibrado según norma UNE EN 10305 con grado de acero C/CR.
- Diámetros según UNE-EN 60423.
- Características según UNE EN61386-1 y UNE EN61386-21:
  - Código: 555711544
  - 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 elevada.
  - Resistencia a la propagación de la llama: No propagador de la llama.
- Acabado: Galvanizado en caliente interior y exteriormente S/ norma ISO 1461.

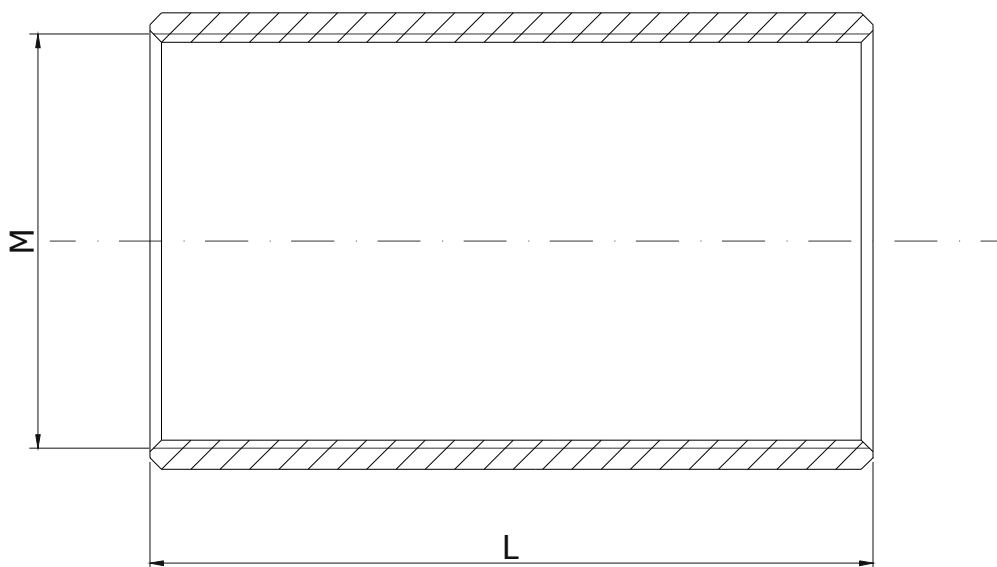
### TABLA DE MEDIDAS:

REFERENCIA	DENOMINACIÓN	LONGITUD L (mm)	TIPO ROSCA
020MROM016	MANGUITO ROS M16	30	M16X1,5
020MROM020	MANGUITO ROS M20	35	M20X1,5
020MROM025	MANGUITO ROS M25	40	M25X1,5
020MROM032	MANGUITO ROS M32	43	M32X1,5
020MROM040	MANGUITO ROS M40	43	M40X1,5
020MROM050	MANGUITO ROS M50	52	M50X1,5
020MROM063	MANGUITO ROS M63	63	M63X1,5

Dimensiones antes del recubrimiento.

	sistema de calidad	ETPA: 020MROMG
Fecha: 20/07/10	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTOS ACABADOS</b>	Versión: 0
DENOMINACIÓN: <b>MANGUITO ROS GALVANIZADO EN CALIENTE</b>		Página: 2/2

**CROQUIS:**



	DEPARTAMENTO	RESPONSABLE	FECHA	FIRMA
<b>ELABORADO Y APROBADO</b>	OFICINA TÉCNICA	Carlos Romaní		