
	sistema de calidad	ETPA: 020MARM
Fecha: 20/07/10	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTOS ACABADOS</b>	Versión: 0
DENOMINACIÓN: <b>MANGUITO ARMET</b>		Página: 1/2

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

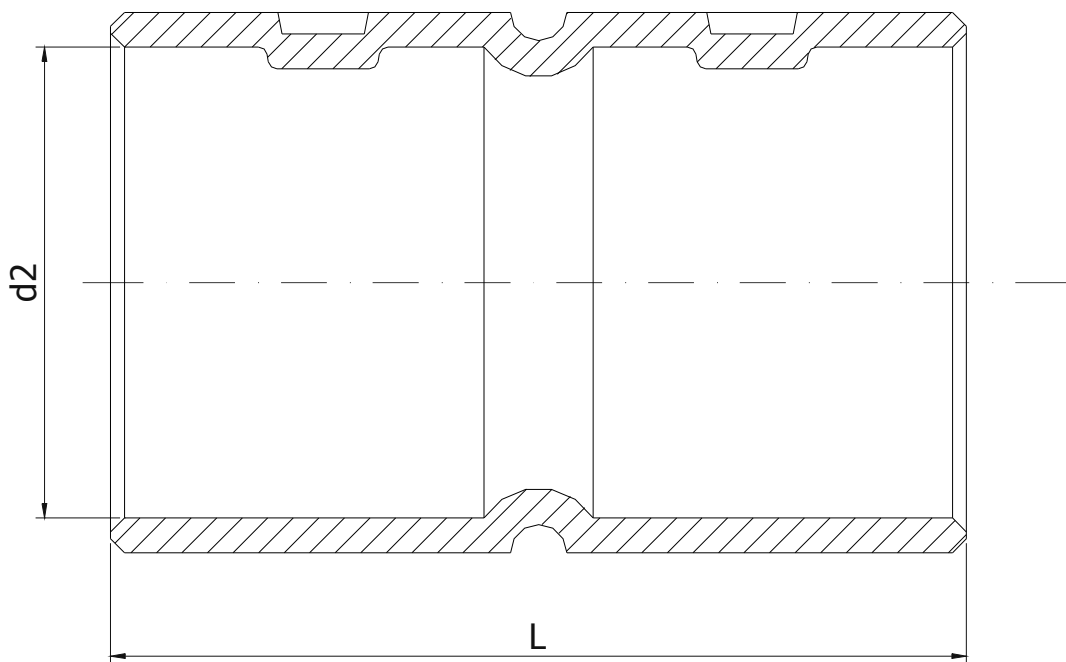
- Material: Tubo de acero calibrado según norma EN10305 con grado de acero C/CR.
- Diámetros según UNE-EN 60423.
- Características según UNE EN61386-1 y UNE EN61386-21:
  - Código: 555711542
  - Resistencia a la compresión: Muy fuerte (>4000 N).
  - Resistencia al impacto: Muy fuerte (>20 J a -45°C).
  - 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	DÍAMETRO d2(mm)	LONGITUD L (mm)
020MARM016	MANGUITO ARMET M16	16.3	45
020MARM020	MANGUITO ARMET M20	20.3	50
020MARM025	MANGUITO ARMET M25	25.3	55
020MARM032	MANGUITO ARMET M32	32.4	65
020MARM040	MANGUITO ARMET M40	40.4	70
020MARM050	MANGUITO ARMET M50	50.4	90
020MARM063	MANGUITO ARMET M63	63.5	105

	sistema de calidad	ETPA: 020MARM
Fecha: 20/07/10	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTOS ACABADOS</b>	Versión: 0
DENOMINACIÓN: <b>MANGUITO ARMET</b>		Página: 2/2

**CROQUIS:**



	DEPARTAMENTO	RESPONSABLE	FECHA	FIRMA
<b>ELABORADO Y APROBADO</b>	OFICINA TÉCNICA	Carlos Romaní	20/07/2010	Carlos