



CONECTOR CURVO- 90° LIQUID TIGHT MC

Descripción del producto

Conectores curvos a 90 grados, manufacturados en Zinc Die Cast, equipados con arandelas de sello que aseguran la hermeticidad y boquillas plásticas denominadas gargantas aisladas, protegiendo el recubrimiento de los conductores del desgaste por posible fricción.

Características constructivas

- Diseñados para lograr un perfecto acople en las instalaciones, en conjunto con la tubería metálica flexible mc, que asegura sus características de hermeticidad.
- Diseñados con rosca estándar, utilizada en las instalaciones con cajas de paso, conuletas, etc. Son de fácil identificación por su marca mc, que brinda garantía y respaldo.



Figura 1

Ensayos aplicados a la tubería - BX



- Ensayo de Traccion



- Ensayo de Continuidad



- Resistencia a la corrosión

Referencia	Dimensiones			Codigo
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	
3/8"	20,3	69.0	30.5	CUR-38
1/2"	20,2	71.8	32.4	CUR-38
3/4"	25,7	80.0	38.6	CUR-38
1"	31.8	96.6	46.0	CUR-38
1 1/4"	40.7	116.0	56.8	CUR-38
1 1/2"	46.5	126.4	63.8	CUR-38
2"	58.9	143.4	75.2	CUR-38
2 1/2"	74.0	169.0	92.0	CUR-38
3"	87.0	124.0	109.0	CUR-38
4"	111.6	239.2	135.5	CUR-38

Productos certificados

Sello de calidad del producto bajo normas internacionales, dando cumplimiento en laboratorio a rigurosos ensayos que permiten entregar un producto de alta calidad.

- Certificado RETIE

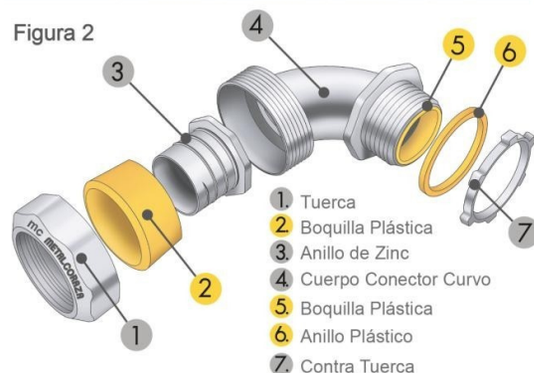


Figura 2

1. Tuerca
2. Boquilla Plástica
3. Anillo de Zinc
4. Cuerpo Conector Curvo
5. Boquilla Plástica
6. Anillo Plástico
7. Contra Tuerca