



ACOPLE GRAN RANGO M&L

NTP 350.108.97 / UNE EN14525

HIERRO FUNDIDO DUCTIL GGG50

www.mynegofersac.com

ESPECIFICACIONES

- ✓ Cuerpo y anillos de Hierro dúctil ASTM A-536-65-45-12 (GGG-50)
- ✓ Empaquetadura fabricada en compuesto EPDM grado "E" según NTP ISO 4633/BS 2494:1990
- ✓ Pernos de acero al carbono tipo cabeza de coche ASTM A307 grado B con doble protección anticorrosiva
- ✓ Probadas hidrostáticas y mecánicas al 100%
- ✓ Deflexión +/- 9°
- ✓ Recubrimiento epóxico < 250 micras

VENTAJAS

- ✓ Permite la unión de diversos materiales, Sch-40 – Hierro dúctil – PVC
- ✓ Diseño que facilita el uso de una sola herramienta en su instalación
- ✓ Permite desplazarse en las tuberías con facilidad
- ✓ Rangos en los extremos para la determinación del trabajo a realizar
- ✓ Inscripción en el cuerpo: Marca: M&L, Rangos de trabajo, trazabilidad, material del cuerpo



ESQUEMA Y MEDICION

MODELO	DN	RANGOS	TRABAJO/OPERACIÓN EN TUBERIAS
RECTO	DN50	(57-74)	ACERO SCH-40 HIERRO DUCTIL PVC
	DN65	(68-86)	
	DN80	(88-103)	
	DN100	(105-125)	
	DN150	(155-175)	
	DN200	(198-225)	
	DN250	(250-274)	
	DN300	(315-332)	
	DN350	(351-378)	
	DN400	(398-430)	
	DN450	(450-480)	
	DN500	(500-533)	
DN600	(608-636)		

