

FICHA TÉCNICA

CADENA DE ACOPLAMIENTO RW-240/400/600 CON TUBO 1" SOLDADO

CARACTERÍSTICAS

- Conjunto formado por piñón de 16 dientes 5/8" x 3/8", cadena doble, pasador con clip de seguridad y tubo de 1" con longitud 0,5 metros soldado al piñón, bajo pedido se puede suministrar otras longitudes de tubo, todo ello fabricado en acero galvanizado.



- Su función es la de conectar el motorreductor con un eje motriz o barra de mando mediante empalme exterior para tubos de 1".
- Frente a conexiones rígidas, tiene la ventaja de absorber vibraciones y pequeños errores de alineación y centrado.



ESPECIFICACIONES

Código	Descripción	M(Nm)	Ángulo	Z	m(Kg)
	CADENA DE ACOPLAMIENTO RW-240/400/600 CON TUBO(CONJUNTO)	400	6°	16	0,85
102-T	- PIÑÓN	400	6°	16	0,45
	- CADENA				0,20