

Grapa de Retención Pistola

| Especialista Eléctrico

CITIWEN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

La grapa retención pistola es un herraje utilizado en redes eléctricas, especialmente en líneas aéreas de distribución. Su diseño permite realizar conexiones seguras entre conductores de forma rápida y eficiente, proporcionando una sujeción firme en estructura de retenida. Es comúnmente utilizado en retenciones para derivaciones, empalmes y terminaciones de circuitos en media tensión.

Características

- ✓ Hecha de aleación aluminio de alta resistencia.
- ✓ Accesorios de acero galvanizado en caliente.
- ✓ Marca: Zolar



CÓDIGO	CONDUCTOR		PERNOS "U"		CARGA DE ROTURA NOMINAL (kN)
	ACSR (AWG/MCM)	ALUMINIO AWG	Nº	TAMAÑO	
ZGR-1	2 - 3/0	2 - 4/0	2	M12	40
ZGR-2	2 - 336,4 (26/7)		2	M12	70



**Excelencia y Calidad
en nuestros productos.**

www.citiwen.com