

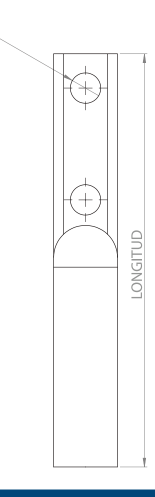
Zapatas Vcal



Las zapatas de ELASTOTÉCNICA son un conector que puede usarse para conductores de cobre y aluminio. Vienen provistas con un compuesto inhibidor de corrosión que asegura un mejor contacto entre el cable y el conector, y disminuye el par galvánico. Consiste en un cuerpo de aluminio altamente conductor, el cual, debido a su propiedad elástica, permite cubrir un rango de calibres sin que el material se rompa. Solo se recomienda utilizar una pinza hidráulica de mango amplio, como la VC-6 o la Y35, y roțar 90° o 180° en cada ponchada para evitar deformaciones. La disposición de los barrenos sique la clase NEMA (13/4").

Fig.	Clave para ordenar	Descripción	Rango de aplicación	Longitud (mm)
1	YAL1440	Zapata de aluminio de 1 barreno ojillo 1/2″	4-4/0	100
2	YAL2440	Zapata de aluminio de 2 barrenos nema ojillo 1/2″	4-4/0	150
3	YAL2440E		4-4/0	200
4	YAL140500	Zapata de aluminio de 1 barreno ojillo 1/2"	4/0-500	120
5	YAL240500	Zapata de aluminio de 2 barrenos nema ojillo 1/2"	4/0-500	160





Instagram: @Elastotecnica Facebook: Elastotecnica SA de CV TikTok: @Elastotecnica

Carretera Ánimas-Coyotepec Km S/N, Colonia Ixtapacalco, Coyotepec, Estado de México C.P. 54666



