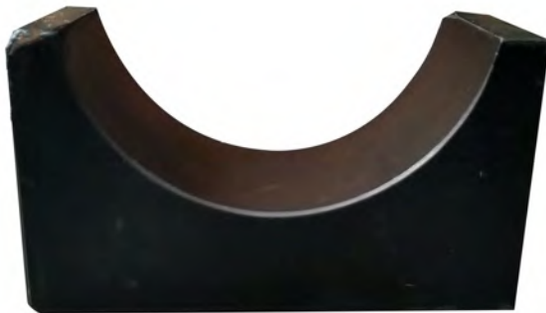


Los aisladores de neopreno de Elastotecnica están diseñados para soportar cables de energía de cualquier tipo, son usados en conjunto con ménsulas y correderas de fierro galvanizado en registros o pozos de visita. Estos aisladores eliminan la necesidad de usar aisladores de porcelana los cuales son quebradizos; Su diseño permite al aislador quedar sujeto a la ménsula sin necesidad de usar abrazaderas o sujetadores. Está fabricado de neopreno altamente aislante el cual permite absorber vibraciones, así como contracciones y expansiones térmicas del cable.

RESISTENCIA A LA TENSIÓN	1223 PSI	ASTM	D412
RESISTENCIA A LA ELONGACIÓN	600%	ASTM	D412
DUREZA	63 SHORE A	ASTM	2240
RIDÍDEZ DIELECTRICA GARANTIZADA	11,000 VOLTS/MM		



AISLADOR DE NEOPRENO
REFORZADO

CLAVE PARA ORDENAR: **TCA-187R**



AISLADOR DE NEOPRENO
NORMAL

CLAVE PARA ORDENAR: **TCA-187N**