

Anticor taśmy elektroizolacyjne ELECTRIX

Taśmy elektrotechniczne do niskich napięć spełniające wymagania Dyrektywy 2002/95/EC RoHS.



ELECTRIX 200 PREMIUM, 19mm × 18m

Nr kat.: 405019

Taśma elektroizolacyjna PCW klasy PREMIUM o grubości: 0,18mm, samogasnąca, mrozoodporna, wodoodporna, odporna na UV i starzenie, wysoce odporna na promienie słoneczne, oleje, kwasy i zasady, bardzo elastyczna.



ELECTRIX 202 SuperFlex 19mm × 20m

Nr kat.: 405040

ELECTRIX 202 SuperFlex 19mm × 20m - "tęcza", 5 rolek

Nr kat.: 405046

Taśma elektroizolacyjna PCW najwyższej klasy o grubości: 0,19mm, bardzo elastyczna, odporna na wpływy atmosferyczne, ścieranie, wilgoć, kwasy, UV, starzenie, samogasnąca.



ELECTRIX 222-PIB samowulkanizująca 19mm × 3,5m

Nr kat.: 405047

ELECTRIX 222-PIB samowulkanizująca 19mm × 7,5m

Nr kat.: 405048

Taśma elektroizolacyjna samospajalna na bazie kauczuku poliizobutylowego, odporna na wyładowania koronowe, wilgoć, starzenie i warunki atmosferyczne w tym działanie UV i ozonu, wodoodporna. Minimalna wytrzymałość dielektryczna 35kV/mm.

DANE TECHNICZNE:

Parametry	Jednostki	200	202	222
Grubość ogólna ±0,025	[mm]	0,18	0,19	0,76
Wytrzymałość dielektryczna	[kV/mm]	45,7	42	35
Temperatura stosowania	[°C]	-18 do +105	-10 do +85	-40 do +90
Wytrzymałość na rozciąganie		30 [N/cm]	26,5 [N/cm]	2.4 [Mpa]
Przyczepność do stali	[N/cm]	2,3	1,8	-
Wydłużenie przy zerwaniu	[%]	260	270	600
Rodzaj nośnika		PCW	PCW	Kauczuk

