



COMPUESTOS TPE

CABLEADO RESISTENTE AL ACEITE

Código	Características													Clasificación			Aplicación específica			
	Resistente a la abrasión	Flexible a baja temperatura	Flame retardant	Flexible	Libre de halógeno	Halogenado	Bajo contenido de halógeno	Resistente a altas temperaturas	Resistente a bajas temperaturas	Low smoke	Resistente a los aceites	Resistente al clima	Resistente a UV	Enrollable	Termoplástico	Aislamiento		Revestimiento	Inyección	Extrusión
TPE100NF-80A		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Resistente a los aceites
TPE100UL-75A		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	Resistente a los aceites
TPE100UL-85A		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	Resistente a los aceites
TPE105HZ-85A		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Resistente a los aceites
TPE125HZ-85A		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Resistente a los aceites
TPE105HZ-40D		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Resistente a los aceites
TPE125HZ-57D	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Resistente a los aceites
TPE105LSHF-90A		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Resistente a los aceites
TPE105LH-90A		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	Resistente a los aceites

Para obtener más información, por favor póngase en contacto con nuestro departamento de ventas en sales@cabopol.com