




# COMPUESTOS PVC

## PARA ENERGÍA DE BAJO VOLTAJE

 <b>Código</b>	Características									Clasificación					Aplicación específica		
	Flexible a baja temperatura	Flame retardant	Flexible	Halogenado	Bajo contenido de halógeno	Resistente a altas temperaturas	Resistente a bajas temperaturas	Low smoke	Resistente a los aceites	Resistente a UV	Termoplástico	Extrusión	Energía	Aislamiento		Relleno	Revestimiento
RDF/85A				•							•	•	•	•		•	-
RDB/85A				•							•	•	•	•		•	-
RDB/85C				•							•	•	•	•		•	-
RDT/85A				•							•	•	•	•		•	Anti-termitas
RDT/85R				•							•	•	•	•		•	Anti-roedores
CAI/90A				•							•	•	•	•		•	PVC cristal
RGF/85K				•							•	•	•	•		•	LOI 24%
ICI/80C				•							•	•	•	•		•	LOI 25%
ICI/80T		•		•							•	•	•	•		•	LOI 32%
RGF/85L		•		•							•	•	•	•		•	LOI 30%
RDC/80L				•						•	•	•	•			•	-
ISI/90A				•						•	•	•	•			•	Resistente al aceite
ISSO/85A		•		•							•	•	•	•		•	LOI 29%
LOI/40F		•			•			•			•	•	•	•		•	LOI 36%
ICE/87A		•			•						•	•	•	•		•	LOI 30%
ICI/83A		•			•			•	•		•	•	•	•		•	LOI 36%
AAB/89A	•			•		•				•	•	•	•	•		•	-
AAB/75A	•			•		•				•	•	•	•	•		•	-
REC/80A	•		•	•				•		•	•	•	•	•		•	-
RGB/80A	•		•	•							•	•	•	•		•	-
RGB/79A			•	•							•	•	•	•		•	-
E EI/75A			•	•							•	•	•	•		•	-
E EI/71A			•	•							•	•	•	•		•	-
EOC/85A				•							•	•	•		•	•	-
BEP 2000				•							•	•	•		•	•	Relleno de alta densidad
EOA/85A				•							•	•	•		•	•	-

Para obtener más información, por favor póngase en contacto con nuestro departamento de ventas en [sales@cabopol.com](mailto:sales@cabopol.com)