



Cable Rz1-K Monopolar

El **Cable RZ1-K** es un conductor de energía de alta seguridad diseñado para circuitos de baja tensión. Es la opción ideal para proyectos donde la protección de las personas y equipos es crítica. El principal beneficio de la tecnología RZ1-K es su carácter libre de halógenos. En caso de incendio, este cable no propaga la llama, emite una cantidad mínima de humos y no desprende gases tóxicos ni

corrosivos.

Característica	Detalle
Tipo	RZ1-K
Modelo	Monopolar (1 conductor)
Conductor	Cobre electrolítico flexible (clase 5)
Aislamiento Interior	XLPE (Polietileno Reticulado)
Cubierta Exterior	Poliolefina termoplástica libre de halógenos (Z1)
Temperatura Máx. Servicio	90°C
Tensión Nominal	0.6/1 kV
Color de Cubierta	Negro

CODIGO	SECCIÓN CONDUCTOR (mm ²)	LONGITUD (M)
TOX1X4MM	4	A PARTIR DE 1 METRO
TOX1X6MM	6	A PARTIR DE 1 METRO
TOX1X10MM	10	A PARTIR DE 1 METRO
TOX1X16MM	16	A PARTIR DE 1 METRO
TOX1X25MM	25	A PARTIR DE 1 METRO
TOX1X35MM	35	A PARTIR DE 1 METRO



Sala de Ventas: Lincoyán 13598, La Pintana, Región Metropolitana



PUNTO TÉCNICO
MATERIALES PARA TU PROYECTO

TOX1X50MM	50	A PARTIR DE 1 METRO
TOX1X70MM	70	A PARTIR DE 1 METRO



Sala de Ventas: Lincoyán 13598, La Pintana, Región Metropolitana

PUNTO TÉCNICO
MATERIALES PARA TU PROYECTO