

Gel lubricante para pasar cables



Características

Coefficiente de fricción con cables de PVC: 0,11.
pH: 6 - 7.

Temperatura de trabajo

-5 °C hasta +50 °C

Temperatura de almacenamiento

+5 °C hasta +30 °C

Descripción

Aplicable en cables y/o directamente en tubos para cables gracias a su formulación en gel.

De fácil aplicación manual por su excelente adhesión sobre el cable, brinda una óptima reducción de la fricción, lo que lo hace compatible con todas las tipologías de revestimiento de cable. No es tóxico ni peligroso.

Por su composición químicamente inerte, no deja de manchas o residuos después del secado y es inodoro.

Aplicaciones

- Idóneo para todas las tipologías de cables eléctricos y de telecomunicaciones.
- Apto para tubos rígidos y corrugados incluso con curvas, y en vertical.
- Idóneo para cables instalados en vertical.

Referencia	Artículo	Capacidad litros	Embalaje unidades
FL9500	FLO 950	0,950	1