



GEL NA PROTÁHOVÁNÍ KABELŮ A IZOLAČNÍ PÁSKY

FLO 950

- Vhodný na protahování všech typů kabelů
- Snižuje odporové tření při vtažení kabelu
- Chrání před poškozením pláště kabelu
- Rychlá a snadná manipulace
- Netoxický, chemicky nezávadný
- Snášelivý s pokožkou (pH 6,5 - 8,5)


ISOEL - 633 Professional

- Přilnavost 1,8 N/cm²
- Pevnost 35 N/cm
- Dielektrická pevnost 40 kV/mm
- Teplota použití -18 až +105 °C
- Vhodné pro použití primární izolace až 600 V
- Splňuje požadavky EN 60454-3-1

EPR - samovulkanizační páska

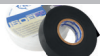
- Max. provozní napětí 132 kV
- Pevnost 3 MPa
- Dielektrická pevnost 42 kV/mm
- Teplota použití -40 až +100 °C
- Vnitřní odpor $2 \times 10^{13} \Omega \cdot m$
- Vhodné pro různé druhy izolace kabelů (PE, PVC, butyl, neopren ...)
- Vysoká stabilita za všech podmínek
- Dobrá mechanická odolnost proti otěru, korozi a vlhkosti
- Splňuje požadavky EDF HN 26-S-04, UTE C 33-011

Lubrikační gel pro protahování kabelů

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Objem	Teplota použití	Barva	Bal./ks
	1055901	FLO 950	0,95 l	-5 až +50 °C	Transparentní modrá	1


Izolační pásky ISOEL - 633 Professional

PROFI

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Šířka (mm)	Délka (m)	Tloušťka (mm)	Bal./ks
	1099080	PVC PROFESSIONAL NA5633	19	20	0,18	1

Izolační pásky ISOEL - EPR (samovulkanizační)

PROFI

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Šířka (mm)	Délka (m)	Tloušťka (mm)	Bal./ks
	1099081	Samovulkanizační páska NA4623	19	9,1	0,5	1