



舒泊润

舒泊润®电气、光纤牵引化合物 Superlube 80010

产品描述

舒泊润® Superpull 电气/光纤牵引化合物是一种可灌注化合物，具有极低的摩擦系数，适用于牵引地下光缆、同轴电缆和铜线电缆。

舒泊润® Superpull 电气/光纤牵引化合物在长期暴露时不会损坏电缆护套，它完全湿润电缆表面，允许以最小的摩擦拉动电缆。

舒泊润® Superpull 电气/光纤牵引化合物干燥干净，无粘性，有润滑膜。

性能特点

电线电缆	温度范围广	不易燃，环保
可减少摩擦系数	与电缆护套兼容	可生物降解
易于注入内管和进给管	比传统的化合物更持久	



典型应用

润滑动力，电力，电话和光纤电缆	牵引各类电缆通过管道 地下电缆安装	电气商务承包商 电信公司
-----------------	----------------------	-----------------

包装尺寸

型号	包装说明
80320	1 夸特
80010	1 加仑
80050	5 加仑

分析数据

指标	测试方法	等级/结果
颜色		半清澈
温度		-15°F-220°F (-26°C-104°C)
膨胀值		None
粘度	ASTM D445	160-182 cst
涂层因子(附着系数)		
a)垂直的		61-65%
b)水平的		64-69%
蒸发速率(%分)		0.0521
pH		6.8+/-0.1
可燃性		不易燃
摩擦系数		
a)静态		0.075
b)动态		0.070
电缆与导管材料的兼容		是

上海坪尧贸易有限公司
电话：(86) 21 64705533
传真：(86) 21 64705533-209

服务热线：(86)18701876965
网址：www.archine.com.cn
邮箱：info@archine.com.cn



舒泊润

使用方法

待处理的清洁区域

当电缆进入管道时，要对整个电缆进行涂覆。

用抹布擦拭多余的部分

保质期

Super lube 产品在原始容器和合理的环境条件下建议保质期五年。