CABLE GLISS



Aérosol lubrifiant

adapté à tous les types de câbles

Le spray lubrifiant Cable Gliss réduit la résistance au frottement et facilite ainsi le tirage des câbles, des conduites et des fils dans les tubes d'installation électrique.



Description du produit

Nom de l'article	CABLE GLISS Aérosol
Numéro d'article	124050

Caractéristiques			
N'attaque pas les caoutchoucs, les matières plastiques, les textiles et peintures			
N'attaque pas les matériaux de construction			
Ne dessêche pas			
Ne colle pas			
Adapté comme barrière à l'humidité			
Hydrofuge			

Application
Pour le tirage de fils et câbles dans des gaines

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



Données techniques

Nom de l'article	CABLE GLISS Aérosol
Numéro d'article	124050
Content	0.4 l
Couleurs	transparent
Viscosity (20 °C)	1000 cP
Density	0.63 g/cm³
Heat resistance min	-50 °C
Heat resistance max	200 °C
Dielectric strength	12 kV/mm

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



Données logistiques

Nom de l'article	CABLE GLISS Aérosol
Numéro d'article	124050
Volume de livraison	Aérosol lubrifiant
Conservation	24 Mois
Température de stockage max	25 °C
Température de stockage min	20 °C
Numéro de tarif douanier	34039900
EAN/GTIN	4010311055473

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Pot	Carton	Pal. EU
Quantité de base	1	12	1176
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	65	275	1200
Largeur (mm)	65	210	800
Hauteur (mm)	200	275	1660
Poids net (kg)	0.349	4.188	410.424
Poids brut (kg)	0.349	4.25	436.79

Fiche Technique Electrical Products 09/2023