

Agent de protection

pour protection de métaux

L'agent de protection contient une combinaison d'inhibiteurs actifs de haute qualité assurant une protection à long terme des contacts métalliques contre l'abrasion et la corrosion. Les contacts traités sont recouverts d'un film stable et superfin qui offre une excellente lubrification et une excellente protection contre la corrosion.



Description du produit

Nom de l'article	INDUSTRIE 3-36 Aérosol
Numéro d'article	124014

Caractéristiques

Forme un film mince et transparent

Pénètre et lubrifie

Application

Dissout la rouille

Dégrippe des pièces

Protection contre la corrosion

Pour la protection de métaux ferreux et non ferreux pendant le stockage, la transformation et le transport

Protection contre l'humidité

Données techniques

Nom de l'article	INDUSTRIE 3-36 Aérosol
Numéro d'article	124014
Content	0.4 l
Couleurs	transparent
Viscosity (40 °C)	30 cP
Flash point	105 °C
Density	0.81 g/cm ³
Dielectric strength	180 kV/mm

Données logistiques

Nom de l'article	INDUSTRIE 3-36 Aérosol
Numéro d'article	124014
Volume de livraison	Agent de protection (Spray)
Conservation	24 Mois
Température de stockage max	25 °C
Température de stockage min	20 °C
Numéro de tarif douanier	34039900
EAN/GTIN	4010311049038

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Pot	Carton	Pal. EU
Quantité de base	1	12	900
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	200	270	1200
Largeur (mm)	66	202	800
Hauteur (mm)	66	203	1400
Poids net (kg)	0.422	5.064	379.8
Poids brut (kg)	0.422	5.364	408.8