DUSTER



Aérosol nettoyant

pour endroits difficilement accessibles

Propre au microscope, sans humidité, inflammable et développé pour une application nécessitant un nettoyage extrêmement pur. L'action puissante du jet élimine instantanément les particules des zones les plus inaccessibles, ne laisse aucun résidu et est inoffensive pour tous les matériaux.



Description du produit

Nom de l'article	DUSTER Aérosol
Numéro d'article	124051

Caractéristiques		
Auto-nettoyant		
Ingrédient nouvellement développé		
Rendement élevé		
Chimiquement pur		
Se tranforme immédiatement en é tat gazeux		
Ne laisse pas de traces		

Application
Pour nettoyer les endroits difficilement accessible
Reconnu dans l'industrie photographique, optique, horlogerie, é lectronique et de précision

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



Données techniques

Nom de l'article	DUSTER Aérosol
Numéro d'article	124051
Content	0.4
Couleurs	transparent
Density	0.55 g/cm³

Fiche Technique Electrical Products 09/2023



Données logistiques

Nom de l'article	DUSTER Aérosol
Numéro d'article	124051
Volume de livraison	Aérosol nettoyant
Conservation	24 Mois
Température de stockage max	25 °C
Température de stockage min	20 °C
Numéro de tarif douanier	27111397
EAN/GTIN	4010311057293

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Pot	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	12	1008
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	70	280	1200
Largeur (mm)	70	220	800
Hauteur (mm)	200	210	1400
Poids net (kg)	0.33	3.96	332.64
Poids brut (kg)	0.33	4.26	350.84

Fiche Technique Electrical Products 09/2023