

Entretien serrures

Description

Spécialement mis au point pour la lubrification et l'entretien des barilletts monobloc de serrure et des serrures de commutateur d'allumage. L'utilisation de cet aérosol permettra d'obtenir en permanence un bon fonctionnement des pièces mobiles et permettra également de dégivrer les serrures gelées.

Propriétés

- protection anticorrosion durable
- n'attaque pas les plastiques, le caoutchouc et les peintures
- excellent pouvoir lubrifiant
- excellent pouvoir dégivrant
- réduit les frottements et l'usure

Données techniques

Épaississant	Li-soap
Huile de base	Fully synthetic
Plage de température d'utilisation	-50 - +140 °C
Pénétration travaillée	280 1/10 mm DIN ISO 2137
Classe NLGI	2 DIN 51818
Couleur/aspect	bright, slightly transparent
Point de goutte	>185 °C
Viscosité de l'huile de base 40°C	ca. 30 mm ² /s
Viscosité de l'huile de base 100°C	ca. 6 mm ² /s
Pression d'écoulement à -40 °C	>1400 mbar
Résistance à l'eau	1-90
Essai 4 billes charge OK/soudage	>2000 N

Champs d'application

Spécialement pour lubrifier, entretenir et dégivrer les serrures de portières, les charnières de portière et les rétroviseurs latéraux mécaniques.

Utilisation

Bien secouer avant l'utilisation. Introduire la tête de vaporisation dans le cylindre de fermeture et appuyer à fond. Vaporiser dans le cylindre de fermeture le lubrifiant de serrure de portière.

Conditionnements disponibles

50 ml Bombe aérosol	1528
	D



Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.