

CADENAS ET ACCESSOIRES



UNI EN 12320

brevete

VAN LOCK - Groupe de fixation - Pour camions et fourgons

La forme exclusive sans arêtes ni points de prise, ensemble à l'acier inox, robuste et anticorrosion, identifie ce système de fermeture innovant pour les camions et fourgons, qui peut être installé indifféremment sur les portes arrières battantes, sur celles latérales coulissantes ou bien sur les deux, pour la version paire en KA (même clé).

VAN LOCK, installable dans pratiquement toutes les situations (grâce à l'accessoire art. 4222.2035, également sur conteneurs utilisés comme dépôts de marchandises), puisqu'il tolère ou corrige (avec des cales) tout écart d'alignement des portes, il se ferme facilement en poussant; et il offre un haut degré de sécurité grâce au système de fixation, à la clé à 7 goupilles et à la platine anti-perçage.

CARACTERISTIQUES

Corps:

monobloc en acier inox électro poli, de forme elliptique, sans arêtes; qui s'accroche à encastrement sur la plaque d'ancrage trapézoïdale et se fixe avec 2 vis en acier inox (en dotation) de l'intérieur du compartiment de chargement.

2 Plaques d'ancrage:

- la première est à croissant avec une robuste tige conique en acier inox qui se fixe, avec 2 boulons en acier inox et 2 rivets (en dotation), sur la porte à feuillure (dans les portes arrières); ou sur la partie fixe sur le côté du compartiment de chargement (dans les portes coulissantes latérales);
- l'autre de forme trapézoïdale qui se fixe, avec 2 boulons en acier inox et 2 rivets (en dotation), sur la porte à feuillure (dans les portes arrières); ou sur la porte coulissante latérale du compartiment de chargement.

Cylindre:

en laiton à 7 goupilles, avec platine anti-perçage, en acier inox AISI 420B trempé et satiné, épaisseur 1,5 mm.

Clés:

en laiton nickelé, avec pratique prise de main (même en ayant des gants) à profil Viro Top Security, 3 en dotation.

■ Disponibles versions avec cylindre et clés de haute sécurité PALLADIUM et versions avec clés à profil breveté (marque de forme et/ou élément mobile) exclusivement duplicables par Viro ([profil 039.A](#) et [profil PALLADIUM 065.PB](#)) ou versions avec clé exclusivement duplicables auprès des Centres Autorisés Viro ([profil 039.A](#) et [profil PALLADIUM 065.PV](#)).

Mécanisme:

- verrouillage à déclic avec levier à crochet en acier cémenté, trempé et zingué;
- le verrouillage est automatique (sans l'utilisation de la clé) en poussant la porte jusqu'en butée sur l'autre, ou bien en fermant la porte coulissante latérale;
- possibilité de maintenir le VAN LOCK en position "toujours ouvert" avec la clé insérée et complètement tournée;
- goupilles en laiton;
- contre-goupilles en laiton "à champignon" anti-crochetage;
- ressorts goupilles en acier inox;
- protection couvre serrure, contre l'agression des agents atmosphériques;
- dispositif de déblocage d'urgence de l'intérieur (pratiquement impossible de l'accrocher de l'extérieur avec des instruments d'effraction), dans le cas où l'opérateur reste bloqué à l'intérieur du compartiment de chargement par accident.

Fourni avec:

- plaques d'ancrage;
- vis, boulons, rondelles en acier inox et rivets;
- gabarit adhésif de forage;
- kit cales en acier inox et nylon (à commander éventuellement séparément) pour corriger les éventuels écarts d'alignement entre les battants;
- joint en caoutchouc anti-rayures.

Conditionnement:

boîte individuelle.

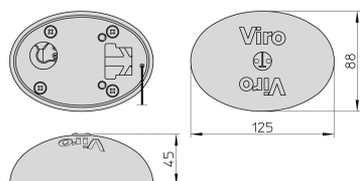
Sur demande:

- pratique dispositif (art.4222.3965) qui, outre au déblocage d'urgence de l'intérieur, en cas d'opérations consécutives de déchargement, permet de bloquer le mécanisme de l'intérieur en position ouverte sans laisser la clé insérée (en évitant d'éventuels chocs sur la porte). De série avec l'art.4222.2035.
- présentoirs de comptoir compacts, montrant clairement l'applicabilité de « Van Lock » sur fourgons (art. 4222.0601) ou sur camions à caisson (art. 4222.0601.2035).

Toutes les exécutions spéciales sont possibles sur le cylindre.

DONNÉES TECHNIQUES

EXEMPLES APPLICATIONS

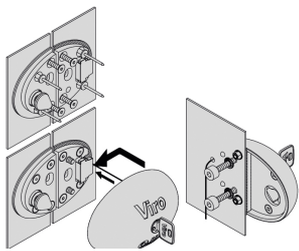


GRUPE DE FIXATION VAN LOCK POUR CAMIONS ET FOURGONS

Art. N°	Description	Clés art.	Poids unitaire g	Pièces par conditionnement N°
4222	VAN LOCK	039.A	1955	1
4222.4222	Paire VAN LOCK en KA	039.A	3480	1
4222.4222.4222	Tris de VAN LOCK en KA	039.A	5425	1
4222.0601	PRÉSENTOIRS VAN LOCK	039.A	7800	1

■ Pour les versions avec clé 039.A à profil breveté (gérées avec commande spéciale), ajouter à la suite du code article le sigle: .PV ou bien .PB.

ACCESSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES



Art.	Description	Clés	Poids unitaire	Pièces par conditionnement
N°		art.	g	N°
4222.0463.4	Kit cales	-	130	1
4222.3965	Kit pour l'ouverture de l'intérieur	-	260	1
4722	Cylindre de rechange	039.A	190	1

■ Pour les versions avec clé à profil brevété (gérées avec commande spéciale), ajouter à la suite du code article le sigle: **.PV** ou bien **.PB**.

■ Pour les versions avec clé à profil PALLADIUM, ajouter à la suite du code article le sigle **.6511**.

■ Pour les versions avec clé à profil PALLADIUM.PV, ajouter à la suite du code article le sigle **.65PV**.

■ Pour les versions avec clé à profil PALLADIUM.PV, ajouter à la suite du code article le sigle **.65PB**

GRUPE DE FIXATION VAN LOCK POUR CAMIONS ET FOURGONS



Art.	Description	Poids unitaire	Pièces par conditionnement
N°		g	N°
4222.2035	Accessoire pour l'installation sur camions à caisson et container	3180	1
4222.0601.2035	Présentoirs VAN LOCK avec accessoire pour l'installation sur camionnettes	10100	1