

Code produit

F06780

MÉCANISME UNIVER. 990N-512 MAX

Référence

6780

EAN

8424299067803

La description.

La description

Réversible (DIN Droite ou DIN Gauche).

Permet l'ouverture à droite comme à gauche.

Symétrique.

Permet de changer de main en conservant la symétrie du corps.

NORME DIN

La NORME DIN définit le sens d'ouverture de la porte et désigne le type de gâche installé.

Observation de la porte du côté où les charnières sont visibles :

- Si les charnières se trouvent à gauche de l'observateur, il s'agit d'une gâche DIN Gauche.
- Si les charnières se trouvent à droite de l'observateur, il s'agit d'une gâche DIN Droite.

Il existe plusieurs mécanismes de gâche, selon le TYPE DE FONCTIONNEMENT requis. **TIPO N-512_INVERSÉ A 12 Vdc :**

- N-512(fonctionnement inversé et activation à 12 Vdc) : la gâche est débloquée automatiquement dès lors que l'on interrompt l'alimentation de 12 Vdc.

MAX_PÊNE RÉGLABLE:

La gâche comprend un pêne réglable, qui permet un ajustement précis entre le pêne et le glissement de la serrure, avec une marge de 4 mm. Le battant de la porte n'appuie ainsi pas sur le pêne de la gâche.

Des détails.

Poids du produit emballé (kg)

0.1254

Dimensions de l'emballage (cm)

2,7x10,2x3,2

VP technologie

GENERICA

Déclaration de conformité

- DOCF06780ES.pdf