

DESCRIPTION

Les ferme-portes hydrauliques sont conçus pour fermer automatiquement les portes après leur ouverture manuelle.



Il y a le choix parmi des modèles pour portes en bois ou pour portes profilées. Le bras est équipé d'un sélecteur de fermeture pour assurer le bon ordre de fermeture des deux vantaux.

CARACTÉRISTIQUES

- · Avec sélecteur de fermeture
- · Avec réglage en continue de la vitesse de fermeture
- · Avec réglage en continu de l'à-coup final
- · Avec frein à l'ouverture fixe
- · Avec bras à glissière
- · Avec boîtier en aluminium et capot en inox
- Angle d'ouverture jusqu'à 175° (en fonction de la configuration de la porte)
- · Conforme à EN 1154 et EN 1158
- Force 1 4
- Pour des largeurs de porte jusqu'à 1.100 mm
- · Poids de porte maxi. 80 kg
- · Pour portes en bois ou portes profilées
- · Couleur: argenté (couleurs RAL sur demande)
- · Pour portes coupe-feu et pare-fumée
- · Sans entretien



432 T +31 88 500 2800

MODÈLES

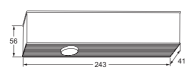
Ferme-portes et bras à glissière avec sélecteur de fermeture

Montage du côté des charnières de la porte, distance de charnières 1.495 ~ 2.640 mm, angle d'ouverture maximum 175°. E-SR41S Bras à glissière avec sélecteur de fermeture. Porte active.

Montage du côté opposé des charnières de la porte, distance de charnières 1.500 ~ 2.500 mm, angle d'ouverture maximum 110°. E-SR41N Bras à glissière avec sélecteur de fermeture. Porte active.

Pour portes battantes vers l'extérieur (côté opposé des charnières), si la dimension X 60 - 95mm, alors :

- 1. pour portes en bois 2 x modèle E-41VP pour ferme-porte et 1 x modèle E-SRNA pour rail à glissière.
- 2. pour portes profilées 2 x modèle E-41VP pour ferme-porte.







E-41VP Cale pour ferme-porte



E-SRL Cornières pour bras à glissière

