



Pivot de sol à frein hydraulique 9260

Série MUSTAD 9260



Série MUSTAD : 9260

Destinations

Bâtiment publics:
Hôtels, hôpitaux,
Aéroports, Ecoles...
Locaux commerciaux
Bureaux

Applications principales

- Portes très lourdes (jusqu'à 250Kg)
- Portes va-et-vient
- Portes métalliques
- Portes en verre

Les « plus » produit

- **Fabrication française**
- **Un seul appareil pour 3 forces**
- **8 types d'axes (Livrés séparément)**
- **Huiles thermoconstantes: quelque soit la température, la vitesse de fermeture reste stable grâce au système de régulation intégré**

Caractéristiques

Pivot de sol Large à frein hydraulique 9260

Particulièrement recommandé pour les portes en aluminium, utilisable en simple et double action.

- Spécial portes lourdes : la rotation de l'axe, assurée par un roulement à aiguilles sur le couvercle du mécanisme, garantit un excellent rendement avec charges lourdes : 250 kg et 1,25 m d'encombrement.
- Valve de surpression : pour éviter la surpression lors d'accélération intempestives du mouvement de fermeture (écoles, supermarchés).
- Dimensions du boîtier : 260 x 130 x 50 mm.
- Axes interchangeables carrés ou rectangulaires : hauteur standard, + 6 mm, + 12 mm ou + 19 mm.
- Force réglable de 2-4 par simple rotation de deux axes apparents (pré-positionné en force 3). Réglage possible après installation de la porte.
- Arrêt constant à 90°, 105° ou sans arrêt. Pour les pivots de sol sans arrêt, l'installation d'une butée au sol à 105° est nécessaire.
- Garantie 2 ans, échange gratuit des pièces, hors main d'œuvre et frais de déplacement, dans le cadre d'une utilisation normale.
- Résiste à tous les temps avec sa thermostabilité renforcée, la régulation intégrée garantit la constance de la vitesse de fermeture dans une large
- Plage de températures de -30°C à + 40°C.

Gamme

- **Axe interchangeables carré ou rectangulaire**
 - Standard
 - Réhausse 6mm
 - Réhausse 12mm
 - Réhausse 19mm
- **Pivot de sol Large 9260 Force réglable 2 à 4 (Sans Axe)**
 - ARRET 90° Ref 705058
 - ARRET 105° Ref 705059
 - SANS ARRET Ref 705060

Plaques de recouvrement

- Plaque de recouvrement fixée par les quatre coins sur le boîtier de scellément.
- Finitions : inox 18/10 brossé ou brillant, laiton poli. • Dimension standard : 279 x 150 mm.
- Plaque grand recouvrement pour réhabilitation : 315 x 180 mm



Pivot de sol à frein hydraulique 9260

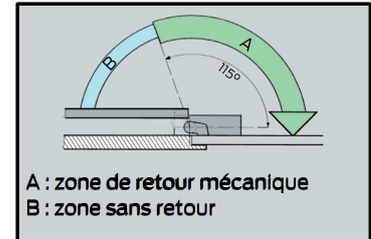
Série **MUSTAD 9260**

Dimensions

Critère de choix du ferme-porte

Force	Dimension maxi de la porte placée à l'intérieur	Dimension maxi de la porte placée à l'extérieur	Poids maxi de la porte	Moment d'ouverture en N/m		Moment de fermeture en N/m	
				2°	90°	2°	90°
2	1,00 x 2,30 m	0,85 x 2,30 m	100 kg	26	42	18	17
3	1,15 x 2,40 m	0,95 x 2,40 m	150 kg	32	47	24	23
4	1,25 x 2,40 m	1,10 x 2,40 m	250 kg	38	52	29	26

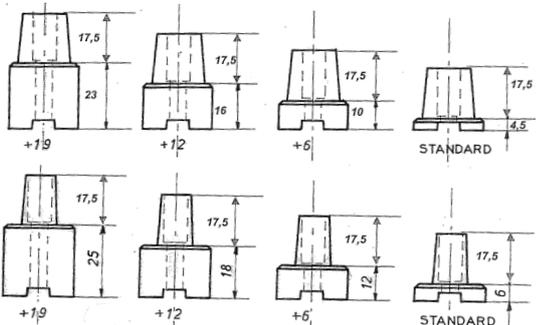
Ouverture à 180°



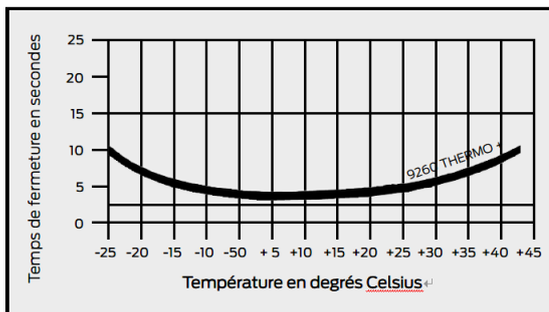
- Pivots avec arrêt à 90° ou à 105°.
- Modèles sans arrêt avec butée interne à 110°.
- L'installation d'une butée au sol est nécessaire si la course peut dépasser 105°. (Pour éviter toute détérioration de mécanisme hors garantie)

Réglages dans le boîtier

Longitudinal : 8 mm (+ ou - 4 mm)
Latéral : 8 mm (+ ou - 4 mm) ; hauteur 3 mm

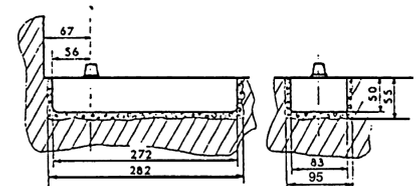


Vitesse de fermeture

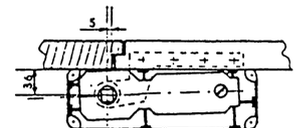


Conseils de pose et Entretien

- **Arrêt:** l'installation d'une butée au sol à 105° est nécessaire si rien n'empêche la porte d'aller au-delà (ceci afin d'éviter toute détérioration Hors garantie du mécanisme)
- **Montage du pivot :** Pour éviter l'infiltration d'eau dans le boîtier :
 - couler de la paraffine ou de la graisse entre le mécanisme et le boîtier
 - sceller le boîtier 1 mm plus haut que le niveau du sol
- Ne pas oublier de positionner la coupelle sur l'axe avant de monter la porte
- Bien vérifier l'horizontalité du mécanisme. Attention : un défaut d'horizontalité peut entraîner une usure prématurée du pivot ou des craquements
- 5. Graisser l'axe avant le montage



Double action



Simple action

À propos d'Allegion™

Allegion (NYSE : ALLE) est un pionnier mondial de la sûreté et de la sécurité, avec des marques de premier plan telles que CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® and Von Duprin®. Spécialiste de la sécurité des portes et des zones adjacentes, Allegion produit une gamme de solutions pour les foyers, les sociétés, les écoles et d'autres institutions. Allegion est une société dont le chiffre d'affaires s'élève à 2 milliards de dollars et qui vend des produits dans près de 130 pays. Pour en savoir plus, consultez www.allegion.com



ALLEGION™

© 2017 Allegion

bricard.fr

allegion.com