

PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Pivot de sol à encombrement réduit pour porte bois, métal, verre ou aluminium simple ou double action. Système de fermeture à freinage hydraulique convenant aux portes équipées de gâche électrique ou de système de contrôle d'accès. Adaptable dans la plupart des boîtiers de scellement existants sur le marché. Conforme aux normes PMR pour les établissements accueillant du public.

Pivot de sol Ponant

DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

Corps en zamak inoxydable.

Force 3, avec couple optimisé pour réduire l'effort à l'ouverture, convient aux personnes à mobilité réduite.

Vitesse de fermeture thermo-constante réglable sur 2 plages : 105° à 15° et 15° à 0°.

Hauteur et largeur de porte maximum : H 2400 x L 950 mm.

Poids maximum de la porte : 150 kg.

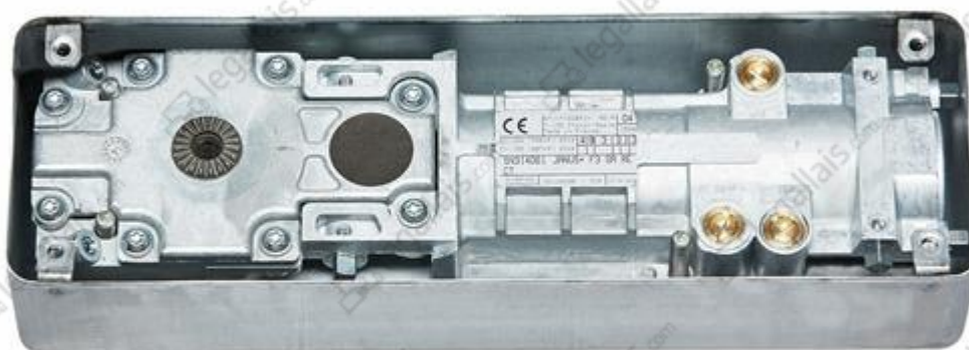
Dimensions réglables du pivot : L 262 (+/- 3) x 68 (+/- 5) x 48 (+ 8) mm.

Dimensions du boîtier de scellement (L x l x h) : 273 x 85 x 55 mm.

Dimensions plaques : 285 x 105 mm (coins prédécoupés pour montage contre dormant droit ou gauche).

ASPECTS NORMATIFS :

Origine France garantie brevet de certification 6181609.



Code	Désignation
534759	Pivot avec arrêt à 105°
534752	Pivot avec arrêt à 90°
534745	Pivot sans arrêt
534766	Plaque inox satiné
534773	Plaque inox brillant