

SABOT DE GUIDAGE GOLIATH

PRODUIT BREVETE

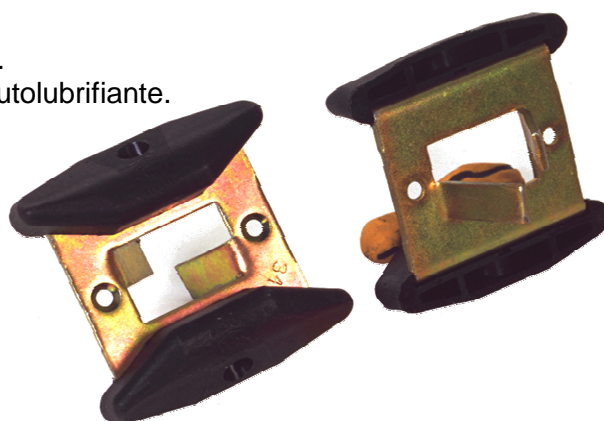
DESTINATION

- Guidage au sol de toutes portes à déplacement latéral en bois, PVC ou métal.

PRESENTATION

- Partie métallique en acier zingué bichromaté.
- Patins injectés en matière thermoplastique autolubrifiante.
- Coloris :Noir mat, version G1

- Existe en 3 largeurs de passage :
 - 27 mm pour portail en bois - ép. 23 mm.
 - 29 mm pour portail en bois - ép. 27 mm.
 - 31 mm pour portail PVC - ép. 27 mm.



MONTAGE

- 2 possibilités :

1 - Par scellement

2 - Par vissage sur chevilles avec 2 vis tête fraisée

après avoir scié ou replié les pattes métalliques dans leur logement, suivant croquis ci-contre.

AVANTAGES

- Contact souple et autolubrifiant avec la porte. Produit robuste.
- Un seul stock : le sabot peut indifféremment être scellé ou vissé sur chevilles par 2 vis.
- Résistance accrue : le squelette métallique enveloppe le bas de la porte, les patins plastiques jouent seulement un rôle d'amortisseurs entre porte et sabot. La matière autolubrifiante des patins améliore avec efficacité le glissement de la porte.
- En cas de rupture accidentelle, chaque patin peut-être facilement remplacé sans desceller ou dévisser la base métallique du sabot.

