

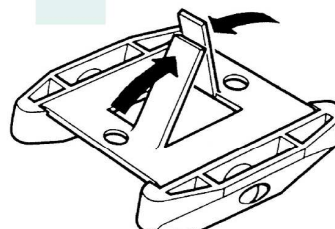
SABOT DE GUIDAGE GOLIATH

SABOT DE GUIDAGE GOLIATH 1 PASSAGE 27 MM NOIR
 SABOT DE GUIDAGE GOLIATH 2 PASSAGE 27 MM GRIS
 SABOT DE GUIDAGE GOLIATH 2 PASSAGE 29 MM GRIS

P00086 712301
 P00086 712302
 P00086 712402

SABOT DE GUIDAGE GOLIATH 1 PASSAGE 31 MM NOIR
 SABOT DE GUIDAGE GOLIATH 2 PASSAGE 31 MM GRIS

P00086 712501
 P00086 712502



DESTINATION

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

PRÉSENTATION

- Partie métallique en acier zingué
- Patins injectés en matière thermoplastique autolubrifiante
- 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-dessus.

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 ni dévisser la base métallique du sabot

COULEURS DISPONIBLES



NOIR

GRIS

Moulages Plastiques du Midi - Groupe Etienne Lacroix - 10, boulevard de Joffrey - 31600 MURET

Tél. : 05 61 56 66 50 - Fax : 05 61 56 66 51 - E-mail : mpm@mpm.fr - www.mpm.fr