

PRÉSENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

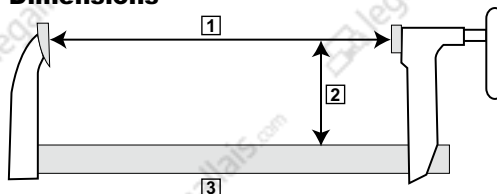
- Pour menuisiers et maintenance.



Garantie 1 an

Fabrication Française

Dimensions



1 Capacité de serrage en mm, calculée avec le coulisseau en fin de rail et la vis entièrement dévivée.

2 Saillie en mm, calculée du bord intérieur du rail à l'axe de la vis de serrage.

3 Rail en mm, calculé sur sa section en largeur et épaisseur.

Serre-joints à pompe sans rotule Réunion

DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Serre joint sans rotule.
- Rail en acier traité cataphorèse.
- Valet et coulisseau en fonte à graphite sphéroïdal HR.
- Protection du valet et coulisseau en époxy jaune.
- Protection des mors en évaprène.
- Vis zinguée pas métrique.
- Frein de blocage du coulisseau sur rail par vis HR.

CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : 1 pièce.

Capacité serrage mm	Saillie mm	Rail section haut. x ép. mm	Code
300	100	30 x 8	526 134
400	100	30 x 8	526 141
500	100	30 x 8	526 148
600	100	30 x 8	526 155
800	100	30 x 8	526 162
1000	100	30 x 8	526 169
1200	100	30 x 8	526 176
1500	100	30 x 8	526 183
300	150	35 x 9	526 190
400	150	35 x 9	526 197
500	150	35 x 9	526 204
600	150	35 x 9	526 211
800	150	35 x 9	526 218
1000	150	35 x 9	526 225
1200	150	35 x 9	526 232
1500	150	35 x 9	526 239
1800	150	35 x 9	526 246
2000	150	35 x 9	526 253