

BUTOIR DE PORTAIL

A VISSER

APR068 A Sabot de sol rotatif hauteur 35 mm

- En fonte d'aluminium et acier zingué
- Après ouverture de l'ouvrant de service, il maintient le semi-fixe qui peut être libéré par simple traction sans avoir à se baisser
- Obligatoire pour les automatismes de portail.....272,05 €

CODES	LONGUEUR	LARGEUR	SAILLIE	TARIFS
JAR026 B	En acier zingué bichromaté			
	120 mm	90 mm	55 mm	16,54 €
MON001 C	Époxy noir			
	155 mm	110 mm	De 40 à 57 mm	70,93 €
MON003 D	En composite noir avec butée amortisseur en caoutchouc			
	120 mm	90 mm	55 mm	53,77 €

Sabot de portail

POU007 E Sabot de portail réglable de 25 à 70 mm en inox à visser39,32 €

TOB215 F Sabot portail à visser 100 x 135 x 40 mm50,28 €

A SCELLER

CODES	LONGUEUR	LARGEUR	SAILLIE	TARIFS
En acier zingué				
MEM004 G	80 mm	90 mm	47 mm	21,72 €
MEM003 H	110 mm	100 mm	55 mm	19,41 €
En fonte prépeinte				
JAR025 I	150 mm	90 mm	50 mm	115,55 €

Sabot de portail

- Sans butée
- Avec évacuation pour nettoyage
- Pour verrous de sol avec un axe de Ø 20 mm maximum

DEV080 Sabot de sol économique et facile à installer23,03 €



Butée de sol

- Base en polyéthylène renforcée haute résistance et butée en alu
- DEV081** Butée de portail à sceller, pour verrou de sol externe
- Utilisable avec des verrous de sol montés en applique
 - Bac en polyamide, amovible pour nettoyage
 - Fourni avec tuyau de drainage.....78,11 €



ARRÊT DE GRILLE

CODES	HAUTEUR	SAILLIE	TARIFS
En acier noir			
JAR020 J	250 mm	43 mm maximum	68,63 €
JAR021	305 mm	70 mm maximum	71,96 €
JAR022	305 mm	80 mm maximum	120,73 €
Pied en acier noir, ressort en inox, bascule en nylon			
JAR023 K	305 mm	De 35 à 70 mm	68,65 €
En acier zingué, à sceller au sol			
MEM001 L	250 mm	De 45 à 90 mm	43,40 €
En acier époxy noir, à visser au mur			
MEM002 M	150 mm	De 45 / 60 / 90 mm	170,21 €
En alu, à sceller, crochet réversible			
DEV053 N	500 mm	de 40 à 60 mm	60,68 €



- Pour les serrures de grilles et de portails, voir secteur 1 : Serrurerie de bâtiment.
- Pour les ferme-portails, voir page 4-49 et 4-51.
- Pour les paumelles et pivots de portails, voir pages 5-39 à 5-42.
- Pour les barres de sécurité de portes de garage, voir page 6-9.