

Équipement du portail et du portillon

Articulation de portail à tige réglable



Chrono		Désignation
384339	A	16 x 120 mm
384360	B	20 x 140 mm

Articulation de portail.

Réglable

A souder

Tige filetée

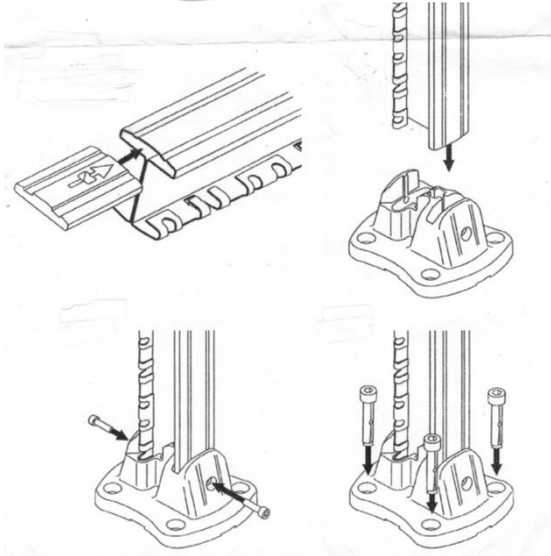
Articulation de portail à souder

Gonds à souder, réglables

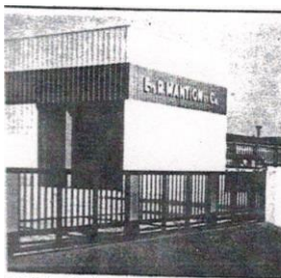


Chrono		Désignation	Ø(mm)
384346	A	Grand réglable avec écrou	20

PLATINES : (par1)

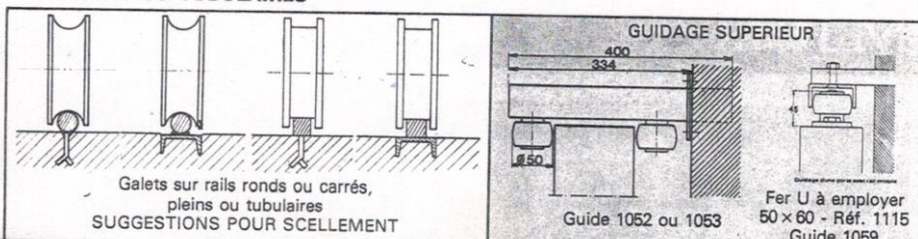


Pour le roulement au sol sur rails ronds ou carrés, pleins ou tubulaires

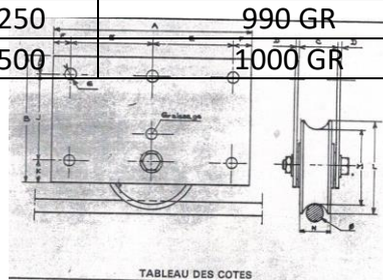


Portail équipé avec des montures pour roulement au sol

B POUR ROULEMENT AU SOL SUR RAILS RONDS OU CARRÉS, PLEINS OU TUBULAIRES



	Force KG	Référence Montures Gorge Ronde
	150	980 GR
	250	990 GR
	500	1000 GR

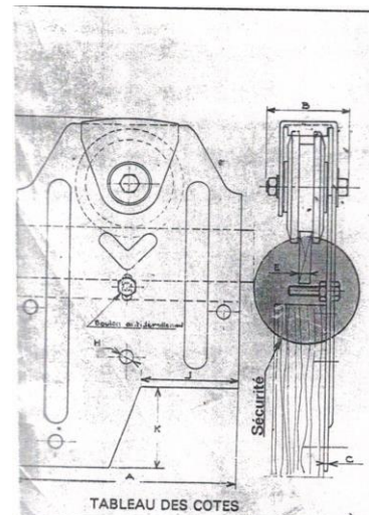


GUIDES DETINES A CE TYPE DE FERMETURE

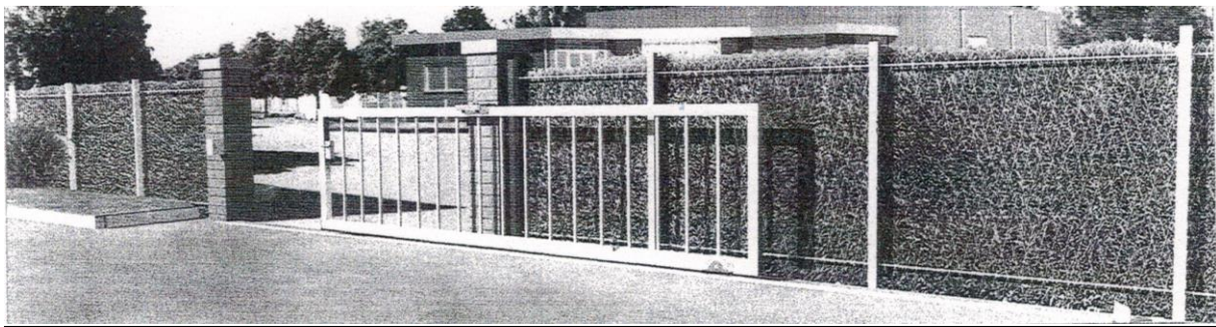
Référence 1053 Guide supérieur réglable à visser. Monter sur cages à rouleaux.

Force Montures kg	150	250	500
Poids Montures kg	2.940	7.540	10.620
Référence Montures	980GR	990GR	1000GR
Cotes			
A	220	300	300
B	140	180	180
C	43	60	71
D	3.5	4	5
E	90	125	125
F	20	25	25
G	11	15	15
H	20	20	20
J	95	130	130
K	25	30	30
L	102	150	180
M	83	123	152
N	36	56	60
Rail Ø	20	30	35

PORTAIL SUR RAIL AU SOL



SPORT			
250 A	250 F	400	700
200	200	220	220
60	60	75	75
3	3	3,5	4
83,5	86	105	105
10	10	12	12
50	50	50	50
106,5	105	180	180
8,5	8,5	11	11
75	85	95	95



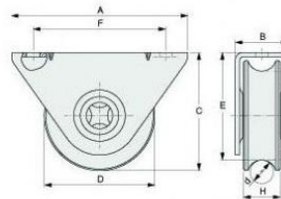
PROFIL A VISSER OU A SCELLER AU SOL



Ø 16 = 3 M

Ø 20 = 3 M

PORTAILS SUR RAIL AU SOL



Réf. :

- 211 01 R20 : gorges ronde (la paire)
- 210 81 R16 : gorges ronde (la paire)
- 210 81 R16 : gorges ronde (la paire)

Capacité de 200 kg par galet.

Rail :

- 62 x 55 en 6m
- 50 x 40 en 6 m
- 35 x 30 en 6 m



Boite de montage :

- 265A
- 255A
- 235A



Manchon :



- 62 x 55 :
- 50 x 40 :
- 35 x 20 :

Support (tige normale) :

- 62 x 55
- 50 x 40
- 35 x 20



Support (tige longue) :

- 35 x 20



Pate à visser :

- 62 x 55
- 50 x 40 ou 35 x 20



Monture Roc A1 :

Monture Roc A2 :



Monture Sport 400 :



**Monture 732 (Boite de 2)
pour pare vent :**



	REFERENCE	DESIGNATION
	1090	GUIDE à scellement vertical, avec olive zytel
	10941 V	GUIDE à visser, réglable avec une olive zytel
	1092	Guide à scellement horizontal, réglable avec deux olives zytel
	1092 V	GUIDE à visser réglable avec deux olives zytel
	11	SABOT fonte réglable (21 à 50), pour porte courantes
	14	SABOT fonte réglable (32 à 70), pour porte lourdes



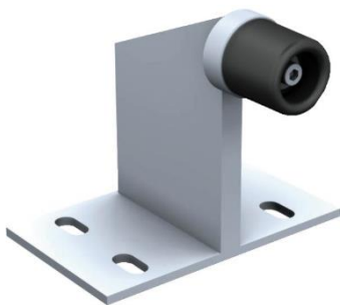
**Guide avec
olive
bombée en
nylon 23040**

B

**Guide
extensible
double pour
portail de 40**

à 60 mm avec 4 olives Ø 40 mm.

Butoir à visser avec amortisseur en caoutchouc



Verrou à douille renforcé à souder tige

zinguée

A souder

Tige acier zingué

Platine acier brut



Chrono	Dimension (mm)
170870	14 X 300
371412	16 X 500

Verrou à douille renforcé à visser plaque fonte

En tôle léger 250 mm

500 mm

Plaque large à visser, fonte traitée noire
tige zinguée.



Chrono	Désignation
213706	Ø 14 x 300

Arrêt de portail à bascule à ressort :

Réglable.

Zingué.

Ressort galvanisé.

Hauteur (mm) : 195

Ecartement : 45 -60 – 90 mm



Arrêt de portail à bascule : Fonte.



Traitement cataphorèse noir.

Epaisseur bois :
70 mm
80 mm



ARRET DE PORTAIL A BASCULE
Réglable, à scellement zingué, ressort et inox.

Butoir de portail acier à visser :

Sabot de portail.
A visser.
Galvanisé.



Dimensions (mm) : 90 x 120

Sabot de portail



Sabot de portail à sceller



Sabot de portail à visser

Portails sur rails au sol

Réf 1295/50 : béquille double en Zamak. Pour tubes de 40 à 50mm. Vis en bout carré de 8mm.



Réf 1297 : poignée sur la platine de 265mm en acier zingué.



