



Fixation magnétique Base flexible







Economique

Une solution éco-responsable, coûts de réparation et de maintenance réduits.

Santé

Un environnement sec et sans courants d'air pour le personnel.

Hygiène

Moins de poussière, d'humidité et de pollution de l'air.

Installation

Installation universelle rapide via un procédé de fixation magnétique breveté.

Sécurité

Conforme aux normes internationales en matière d'hygiène et de sécurité





SlideMag Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques du SlideMag pour portes coulissantes

Flexible, fabriqué à partir matériaux composites pour une utilisation en intérieur comme en extérieur. Résiste aux UV et à la moisissure.

Plage de température supportée

Revêtement

Résistance à l'étirement

Résistance au déchirement Profondeur/ épaisseur

Couleur

Aimant permanent

Epaisseur

Propriété du matériaux

Aimantation

de -20°C à +70°C

Acrylate

2600/2400 (N/5cn) DIN 53354

250/250 (N) DIN 53386

>4mm/120mm

Standard RAL 7016, autre RAL ou noir/ jaune et logo en option.

Installation universelle

> 1,0 mm

Anisotrope

à vie (sauf influences extérieures)

Avec joint d'étanchéité

Sans joint d'étanchéité



0-0,75M

SlideMag o-o,75m, Slide seal SAMTA 175, droite SlideMag o-o,75m, Slide seal SAMTA 175, gauche

SlideMag 0,75-1m, Slide seal SAMTA 1 100, droite SlideMag 0,75-1m, Slide seal SAMTA 1 100, gauche

0,75-1m



1-1,5m

SlideMag 1-1,5m, Slide seal SAMTA 1 150, droite SlideMag 1-1,5m, Slide seal SAMTA 1 150, gauche

1,5-2m

SlideMag 1,5-2m, Slide seal SAMTA 1 200, droite SlideMag 1,5-2m, Slide seal SAMTA 1 200, gauche













IDD-Parts BV Hanzeweg 19 3771 NG Barneveld Pays-Bas

T: +31 (0)342 490 990 E: info@iddparts.nl www.iddparts.nl

IDD-Parts France

Le Loup 13 rue du Morellon 38070 St Quentin Fallavier

T: +33 (0) 4 74 82 47 29 E: info@iddparts.fr

www.iddparts.fr

IDD-Parts Deutschland Hüntestrasse 72

26871 Papenburg/ Aschendorf

Allemagne

T: +49 (0)4962 9969 720

E: info@iddparts.de

www.iddparts.de