



02 Loquet à fermeture par poussée

Tirer pour ouvrir · Taquet magnétique · Autoclipsable

- Montage par enclipsage
- Support de montage latéral en option

Matériaux et finitions

Boîtier :

Pôles de l'aimant et support de fixation : Acier zingué

Petit, grand : Ferrite de baryum

Performances

Taille	Force moyenne de séparation
Petite série 300	8 N
Moyenne série 100	46 N
Grande série 200	64 N
Double aimant série 800	105 N

Plage de températures de fonctionnement : -30°C à 115°C

Indice d'inflammabilité : UL94-HB

Notes de montage

Supports non ferreux : des plaques fixées par vis ou adhésives sont disponibles. Les commander séparément. Voir page 249.

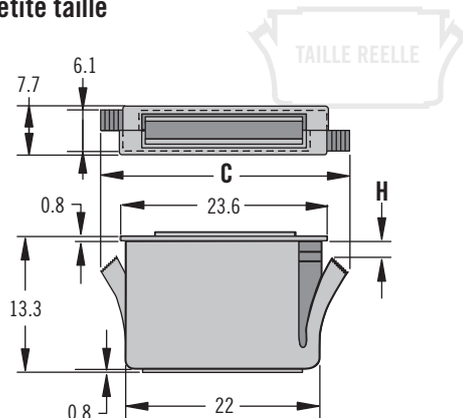
Notes

Les performances indiquées ne sont fournies qu'à titre d'information.

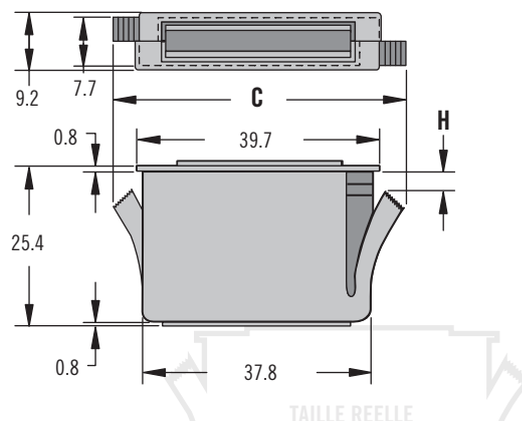
Référence

Voir tableau

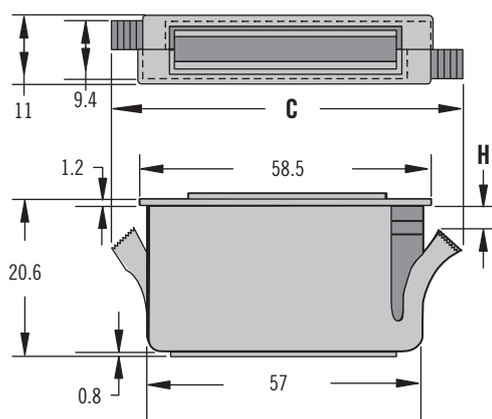
Petite taille



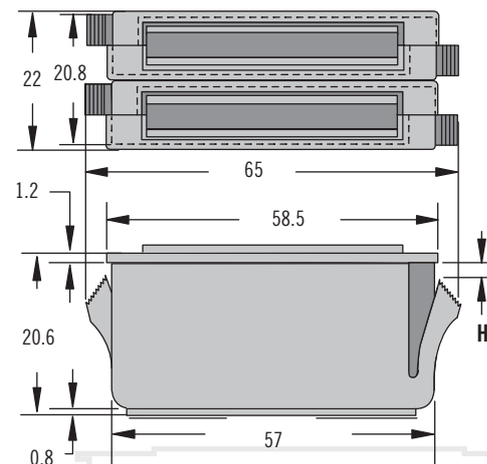
Taille moyenne



Grande taille



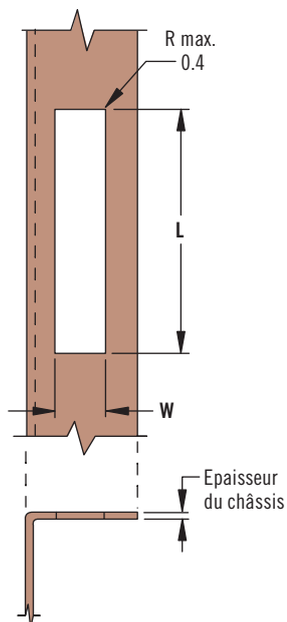
Grande taille, double aimant



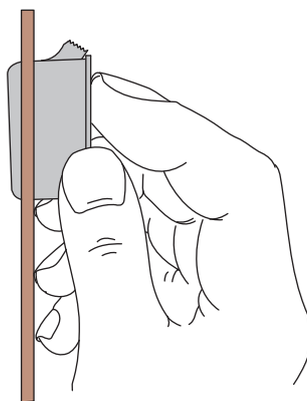
Taille	C	H	Epaisseur de châssis		Référence d'aimant	
			Min.	Max.	Noir	Blanc
Petite	27.9	0.9	0.5	2	02-10-301-10	02-10-301-20
	26.7	2.4	2	3.6	02-10-302-10	02-10-302-20
Moyenne	47	1	0.5	2	02-10-101-10	02-10-101-20
	46.2	2.5	2	3.6	02-10-102-10	02-10-102-20
	45.5	4	3.6	5.1	02-10-103-10	02-10-103-20
Grande	65.3	0.3	0.5	2	02-10-201-10	02-10-201-20
	64.5	1.8	2	3.6	02-10-202-10	02-10-202-20
	63.3	3.3	3.6	5.1	02-10-203-10	02-10-203-20
Grande, double aimant	~	0.3	0.5	2	02-10-801-10	~
	~	1.8	2	3.6	02-10-802-10	~
	~	3.3	3.6	5.1	02-10-803-10	~

Montage

1. Poinçonnez une fente rectangulaire

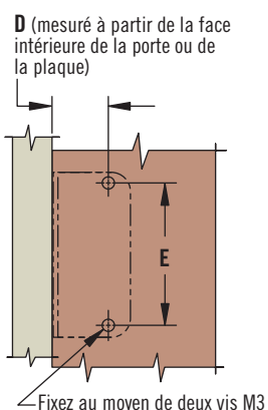
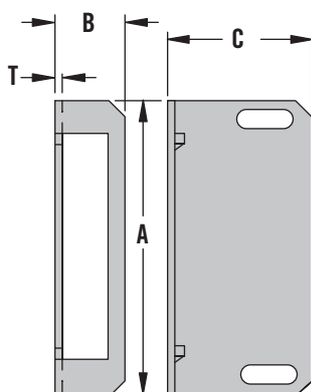


2. Enclipez le taquet dans la fente



Support de montage

Pour les applications où le châssis ne peut pas être poinçonné (à commander séparément)



Taille	A	B	C	D	E ±0.1	T	Utilisable avec ces aimants UNIQUEMENT	Référence de support
Petite	41.3	11.1	13.5	7.9±2.4	35	1	02-10-301-10 02-10-301-20	02-16-301-11
Moyenne	51	12.7	24.6	17.5±3.2	44.5		02-10-101-10 02-10-101-20	02-16-101-11
Grande	76	14.3	18.7	12.7±3.2	70		02-10-201-10 02-10-201-20	02-16-201-11
Grande, double aimant	76	25.4	18.7	12.7±3.2	70	1.6	02-10-801-10	02-16-801-11

- Montage par enclipsage
- Support de montage latéral en option

Notes de montage

Taille	L ±0.1	W ±0.1
Petite	22.2	6.4
Moyenne	38.	8.1
Grande	57.1	9.6
Double aimant	57.1	21

Référence

Voir tableau



02 Loquet à fermeture par poussée

Tirer pour ouvrir · Taquet magnétique · Autoclipsable

- Montage par enclipsage
- Support de montage latéral en option

Matériaux et finitions

Corps : polypropylène noir
 Pôles de l'aimant : acier zingué
 Aimant : ferrite de baryum

Performances

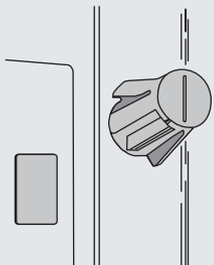
Taille	Force moyenne de séparation
Série 100	46 N
Série 200	64 N
Série 300	8 N
Série 400	18.5 N
Série 600	49 N

Plage de températures de fonctionnement : -30°C à 115°C

Indice d'inflammabilité : UL94-HB

Notes de montage

Supports non ferreux : des plaques fixées par vis ou adhésives sont disponibles. Les commander séparément. Voir page 249.



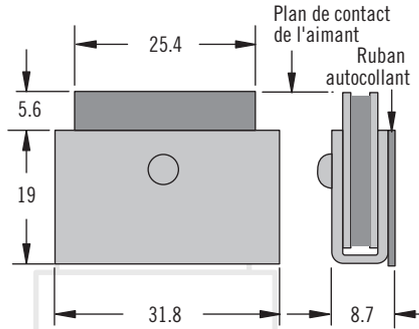
Notes

Les performances indiquées ne sont fournies qu'à titre d'information.

Référence

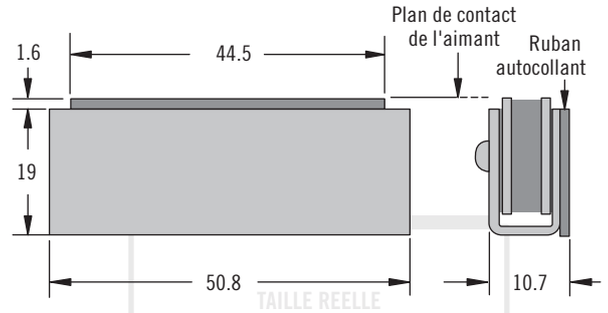
Voir tableau

Série 100 - Référence 02-30-121-10



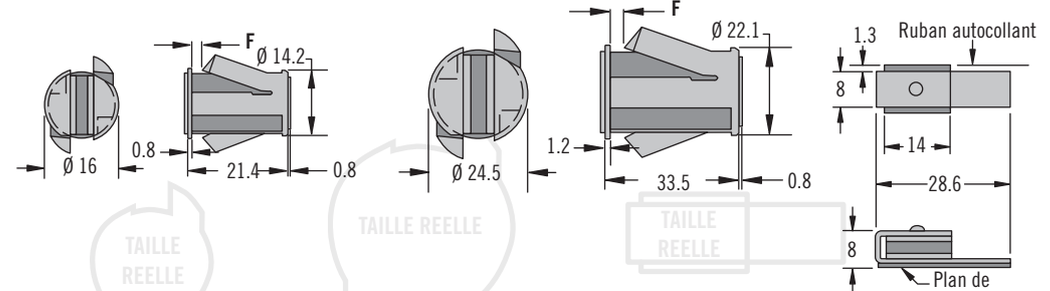
Petite taille - Série 400

Série 200 - Référence 02-30-221-10



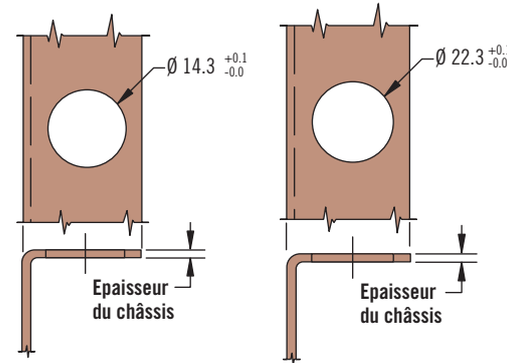
Grande taille - Série 600

Série 300
Référence 02-30-321-10

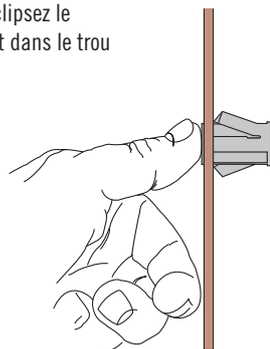


Montage

1. Percez ou poinçonnez un trou

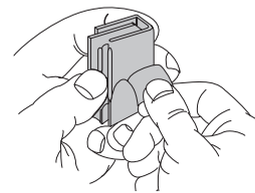


2. Enclipez le taquet dans le trou

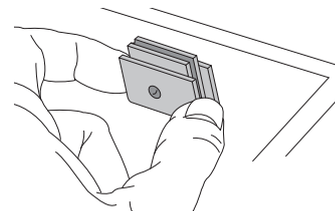


Montage

1. Décollez le papier protecteur



2. Positionnez le taquet en place



Notes :
Assurez-vous que la surface de montage est propre et en mesure d'assurer une liaison par adhésif satisfaisante.

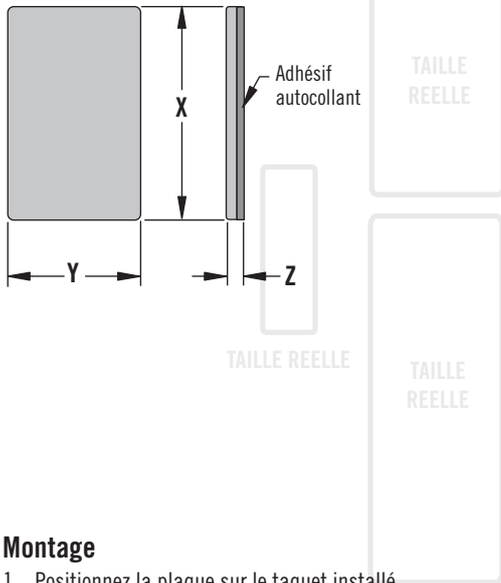
Taille	ØD	F	Epaisseur de châssis		Référence d'aimant
			Min.	Max.	
Petite	Ø 14.3 ^{+0.1} _{-0.0}	0.8	0.5	2	02-20-411-10
		2.3	2	3.5	02-20-412-10
		3.8	3.5	5	02-20-413-10
Grande	Ø 22.3 ^{+0.1} _{-0.0}	0.5	0.5	2	02-20-611-10
		2	2	3.5	02-20-612-10
		3.5	3.5	5	02-20-613-10

02 Loquet à fermeture par poussée

Plaques d'acier



Montage autoadhésif



Utilisable avec taquet de série	Référence de plaque	X	Y	Z
300	02-14-301-14	24	8	2
400				
100	02-14-101-14	32	19	2.4
600				
200	02-14-201-14	51	19	2.4
800				

- Plaques ferreuses pour taquet magnétique
- Montage autoadhésif ou par vis

Matériaux et finitions

Acier zingué

Adhésif :

mousse néoprène avec acrylique

Notes de montage

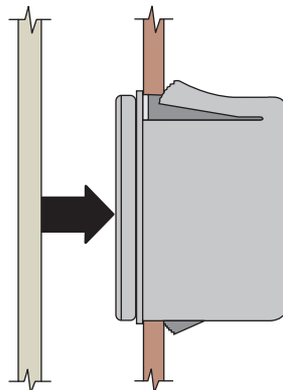
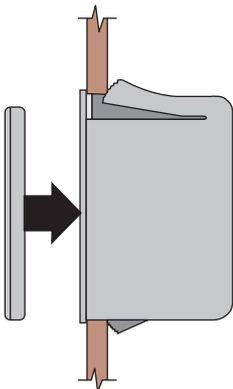
Assurez-vous que la surface de montage est propre et permet une bonne adhérence. Les plaques à montage autoadhésif sont conçues pour supporter des forces de séparation intermittentes. Utilisez des plaques vissées pour les applications faisant intervenir des forces continues.

Référence

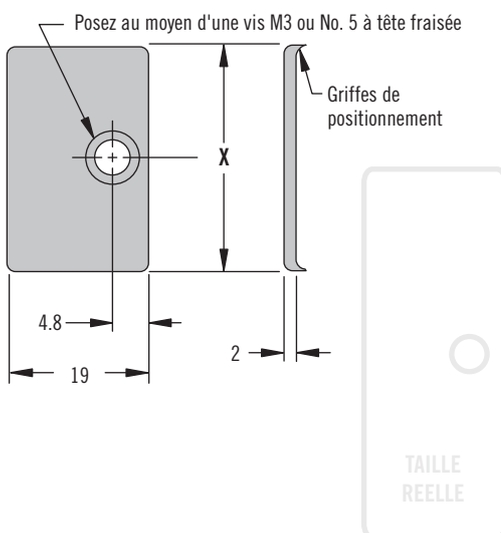
Voir tableau

Montage

1. Positionnez la plaque sur le taquet installé
2. Décollez le papier protecteur. Refermez la porte ou le panneau sur la plaque



Montage par vis



Utilisable avec taquet de série	Référence de plaque	X
100	02-14-102-11	32
600		
200	02-14-202-11	51
800		