



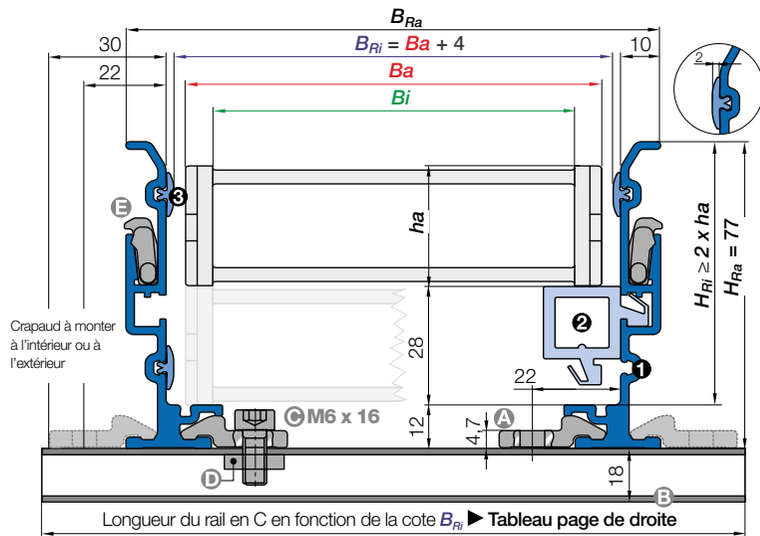
Pour les séries igus® suivantes

E2/000

● 1500

E4.1

● E4.21



Remarque : la largeur interne de la goulotte de guidage et la longueur du rail en C du kit de montage peuvent varier en fonction de l'élément de raccordement. Dans le doute, veuillez nous consulter.

Goulotte en aluminium | Jeux complets

Parties latérales de goulotte ① ② ③	Référence	Poids
Jeu de 2 parties latérales, avec bandes latérales, sans bande de glissement, 2 m	970.30.SL	≈ 4,20 kg
Jeu de 2 parties latérales, avec bandes latérales, avec bande de glissement, 2 m	970.32.SL	≈ 5,00 kg

Kits de montage composés par les pièces A B C D E	Référence	Poids
1 kit de montage sans rail en C	960.30	≈ 0,06 kg
1 kit de montage avec rail en C (longueur du rail en C en fonction de la cote B_{Ri})	960.30.XXX*	sur demande

* Ajoutez à la référence l'indice XXX de longueur du rail en C comme indiqué sur le tableau (page de droite), par exemple 960.30.125

Goulotte en aluminium | Composants individuels

Pièces individuelles composant la goulotte	Référence	Poids
① 1 partie latérale, individuelle, 2 m	70.11	≈ 2,04 kg
② 1 bande de glissement, individuelle, 2 m	81.79	≈ 0,42 kg
③ 1 bande latérale en polymère, individuelle, 2 m	75.01	≈ 0,06 kg

Pièces individuelles composant le kit de montage	Référence	Poids
A 1 crapaud de montage, individuel, aluminium	75.40	≈ 0,03 kg
B 1 rail en C, individuel (longueur du rail en C en fonction de la cote B_{Ri})	92.52.XXX.E*	≈ 0,90 kg/m
C 1 vis à six pans, individuelle	MAT 0040209 / M6 x16	
D 1 écrou coulissant, individuel	MAT 0040057 / M6	
E 1 élément de raccordement, individuel	75.60	

En option, fixation simple de la chaîne porte-câbles sans perçage	Référence
1 jeu de module point fixe (plus d'informations ► page 1012)	970.80

* Ajoutez à la référence l'indice XXX de longueur du rail en C comme indiqué sur le tableau (page de droite), par exemple 92.52.125.E

Rail en C également disponible en version inox 304L. Matériau : inox 304 (1.4301). Ajoutez à la référence l'indice E.

1500			E4.21		
Indice de largeur	B_{Ri} [mm]	Référence montage	Indice de largeur	B_{Ri} [mm]	Référence montage
.015	33	sur demande 960.30.125	.030	48	sur demande 960.30.150
.020	38	sur demande 960.30.125	.040	58	960.30.125 960.30.150
.025	43	sur demande 960.30.150	.050	68	960.30.125 960.30.175
.038	56	sur demande 960.30.150	.060	78	960.30.125 960.30.175
.050	68	960.30.125 960.30.175	.070	88	960.30.150 960.30.175
.068	86	960.30.150 960.30.175	.080	98	960.30.150 960.30.200
.080	98	960.30.150 960.30.200	.090	108	960.30.175 960.30.200
.100	118	960.30.175 960.30.225	.100	118	960.30.175 960.30.225
.125	143	960.30.200 960.30.250	.110	128	960.30.175 960.30.225
			.120	138	960.30.200 960.30.225
			.140	158	960.30.225 960.30.250



Goulotte de guidage en aluminium résistante à l'eau de mer dans une grue portuaire. Course glissante avec une chaîne igus® série E4.