

GÂCHES POUR APPLICATION FRONTALE



Fonctions

La gâche pour application frontale, associée à un crochet pour cuvette encastrée, réalise la fermeture d'un ouvrant coulissant.

Fiche technique en ligne



Caractéristiques techniques

Les gâches pour application frontale se posent sur le montant d'un dormant déjà assemblé, au moyen de vis autotaraudeuses.

Ce type de gâche peut se régler en hauteur, en desserrant simplement les vis à travers les trous oblongs.

Disponibles en plusieurs versions en fonction du profil utilisé.

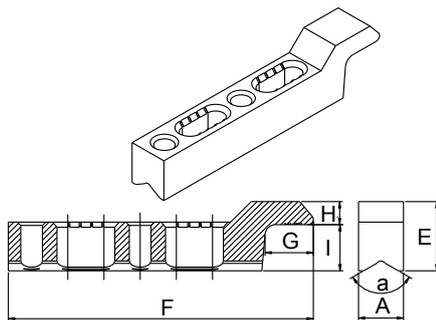
Les gâches Type 1 disposent également d'un cache esthétique et d'une cale de 8 mm.

Matériaux

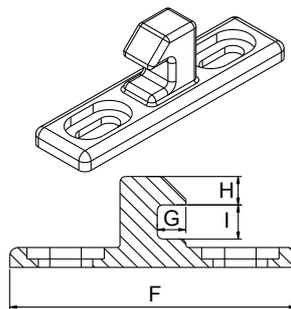
Corps en zamak (GS Silver Plus/GS500)

Vis de fixation en acier inox

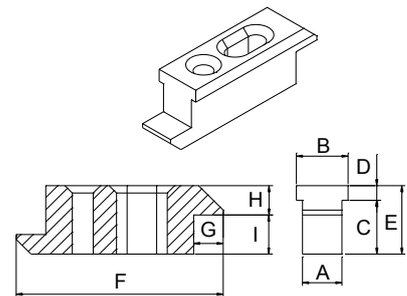
Type 1



Type 2



Type 3



Référence article	Description	Type	Cales	A	B	C	D	E	F	G	H	I	a°	Compatible avec le crochet Brio Small	Compatible avec le crochet Brio Big	Compatible avec le crochet Brio en zamak	Brut	Anodisé Elox	Laqué	Trend/Or Laiton	Pièces par boîte
02616	CACHE POUR GÂCHE TYPE 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X				200
03337	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	1	non	8,7	-	-	-	13,5	59	9,3	4,5	9	120°	OUI	OUI	OUI	X				100
03338	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	1	non	8,7	-	-	-	13,5	59	9,3	4,5	9	120°	OUI	OUI	OUI	X				100
03389	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	1	≤ 12,5 mm	8,7	-	-	-	13,5	59	9,3	-	-	120°	OUI	OUI	OUI	X				20
9002901	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	2	non	13	7,5	12,5	3,5	16	50	5	4	7	-	OUI	NON	NON	X				100
90032	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	3	non	6,8	8,8	2	12	14	42	6	6	8	-	OUI	NON	NON	X				100
9003401	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	3	non	8	10,5	3	11	14	42	6	6	8	-	OUI	NON	NON	X				100
9003801	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	1	non	10	-	-	-	14	43	5	6	8	120°	OUI	NON	NON	X				100
9004201	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	1	non	8,2	-	-	-	18,5	42	6	6	12,5	150°	OUI	OUI	OUI	X				100
90047	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	1	non	12,1	9,4	11,7	2,3	14	59	9,3	4,5	9,5	-	OUI	OUI	OUI	X				100
90085	GÂCHE POUR APPLICATION FRONTALE	1	non	8	6,2	11	3,5	14,5	37	5,1	4,5	10	-	OUI	OUI	OUI	X				100