Liste d'articles



Ferrures pour ouvrants à la française et ouvrants à soufflet - Menuiserie bois



Sommaire



Menuiserie bois Composition du chapitre

Axes têtières	2
Crémone-verrou F15 DF et D 1/2 Crémone-verrou F15, F30, F35, F40 DV Crémone F15 DF/DV avec prolongateurs Crémone inverseur F15 DF avec prolongateur ajustable Crémone inverseur F15 DF recoupable	3 4 5 6 7
Crémone-têtière F15 ajustable avec ou sans panneton ou galet Crémone-têtière F15 ajustable haut et bas, crémone loquet	8-9 10-11
Crémone-verrou F7,5 DF et D 1/2	12
Crémone bidirectionnelle F7,5, ajustable Crémone bidirectionnelle F7,5, recoupable Crémone F7,5 à inverseur DF/DV	13 14 15
Prolongateur	16
Verrou à entailler pour PF Verrou à têtière 16 mm pour PF Verrou à levier pour PF Verrou à levier pour PF	17 18 19 20
Ferrure pour ouvrant à soufflet crémone F15 Ferrure pour ouvrant à soufflet palier et paumelle	21 22
Loquet à larder	23
Patte et charnière de fixation pour cadre rapporté	24
Gâche galet et tringle en applique, jeu en feuillure 12 mm	25
Gâche galet et tringle à défoncer en parement type OB jeu en feuillure 4 mm Gâche tringle à toupiller	26
pour crémone axe 8 mm T16 mm Gâche panneton et gâche d'entrebâillement pour crémone axe 8 mm T16 mm fond de feuillure	27 28
Gâche galet, tringle et panneton à toupiller pour crémone axe 9 mm T16 décalée de 1 mm	29
Gâche tringle et panneton à toupiller T16 mm décalée de 2 mm	30
Gâche galet à défoncer en feuillure Gâche tringle à forer	31 32
Accessoires	33

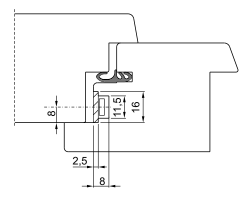
<u>Abréviations</u>

D = cote D (hauteur de la poignée)
DF = cote D fixe
DM = cote D milieu
DV = cote D variable
Ep = épaisseur
F = axe du fouillot
GV = galet
HFF = hauteur en fond de feuillure
L = gauche
Long = longueur
OB = oscillo-battant
OF = ouvrant à la française
PF1 = porte-fenêtre 1 vantail
PF2 = porte-fenêtre 2 vantaux
R = droite
T = têtière
TD = tringle double
TS = tringle simple
TF = tête fraisée
UE = unité d'emballage

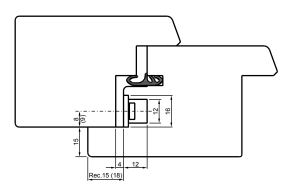
1

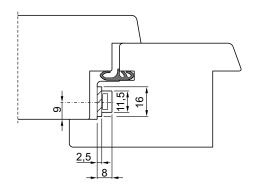


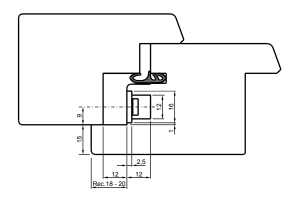
T.16 Rainure OF

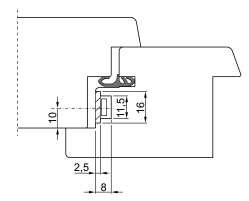


T.16 Rainure OB







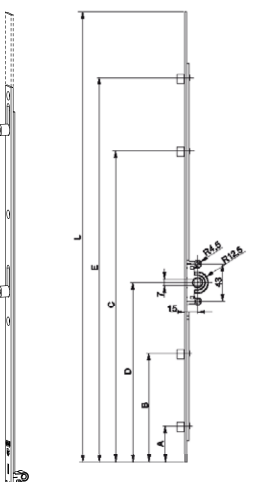


Ferrure pour OF1 Crémone-verrou F15 - Cote DF, D1/2



Verrouillage par galet

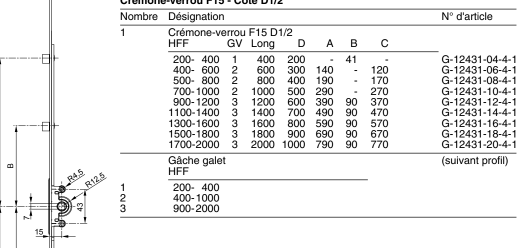
Rainure OF

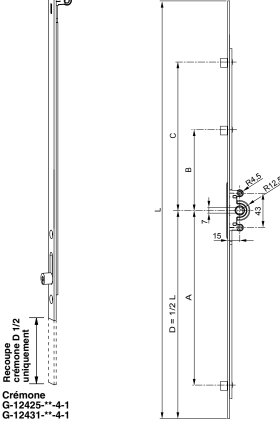


Crémone-verrou F15 - cote D fixe

Nombre	Désignation	1							N° d'article
1	Crémone-ve HFF	errou GV	F15 DF Long	D	Α	В	С	E	
	350- 450 451- 550 551- 700 701- 850 851- 975 976-1100 1101-1225 1226-1350 1351-1475 1476-1600 1601-1725 1726-1850 1851-1975 1976-2100 2101-2225 2226-2350	2222233333334444	450 550 700 850 975 1100 1225 1350 1475 1600 1725 1850 1975 2100 2225 2350	155 155 200 250 400 500 600 600 600 980 980 980 980	42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 4	- - - - - - - 796 796 796 796	501 646 646 796 796 796 1396 1396 1396	271 371 471 621 771 896 1021 1146 1271 1396 1521 1646 1771 1896 2021 2146	G-12425-04-4-1 G-12425-05-4-1 G-12425-08-4-1 G-12425-10-4-1 G-12425-11-4-1 G-12425-13-4-1 G-12425-15-4-1 G-12425-17-4-1 G-12425-18-4-1 G-12425-21-4-1 G-12425-21-4-1 G-12425-21-4-1
	Gâche gale HFF	t							(suivant profil)
2 3 4	350- 975 976-1850 1851-2350						_		

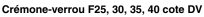
Crémone-verrou F15 - Cote D1/2





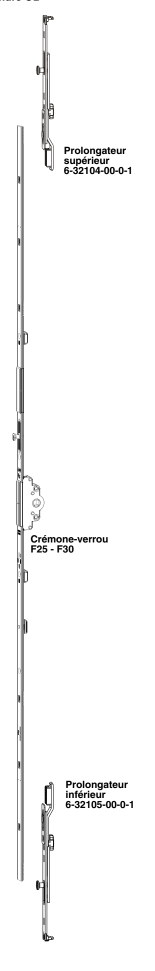


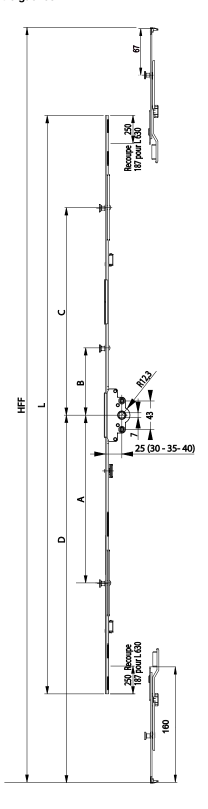
Verrouillage par galet et sortie de tringle



Nombre	Désignation			N° d'article							
1	Crémone-ve HFF	rrou I GV		, 35, 40 DV DV	Α	В	С				
	576- 950 951-1450 1451-1950 1951-2450	1 2 3	630 1100 1630 2130	288- 475 475- 725 725- 975 975-1225	- 451 576	666 916 1166	- - - 1754	G-22343-**-0-1 G-22344-**-0-1 G-22345-**-0-1 G-22346-**-0-1			
	Accessoires			Long	GV						
1 1	Prolongateur Prolongatuer	r inféi r sup	rieur érieur	160 160	1 1			6-32105-00-0-1 6-32104-00-0-1			

** Fouillot 25, 30, 35, 40
Pour le choix des gâches, se reporter au chapitre gâches



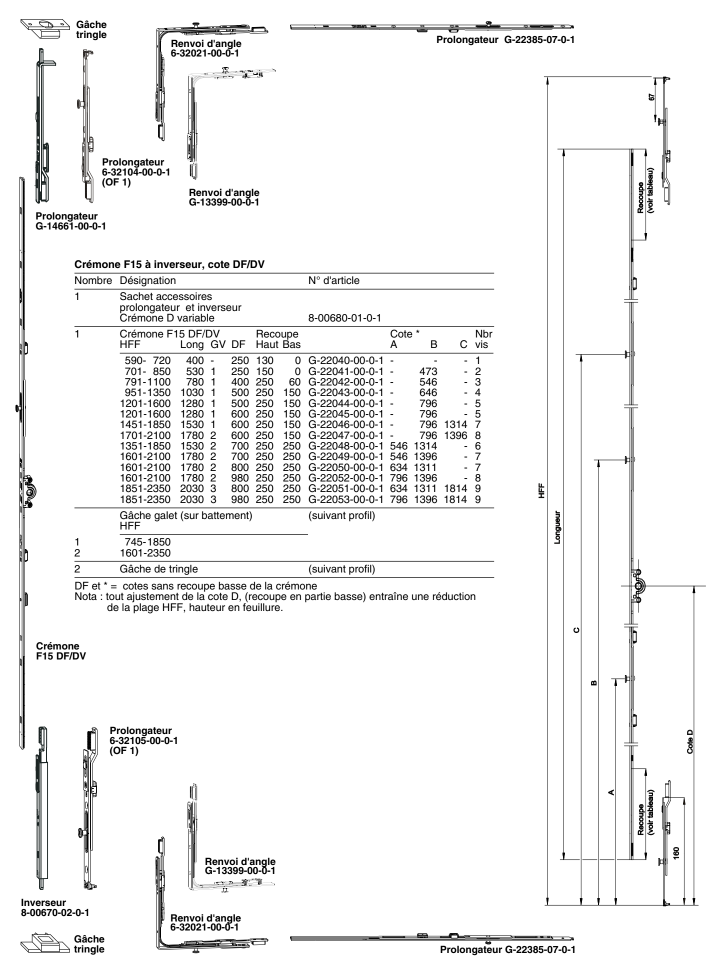


Ferrure pour OF1 et OF2

Crémone F15 avec prolongateurs - Cote DF/DV



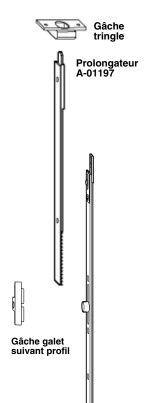




Ferrure pour OF2 Crémone inverseur F15 DF avec prolongateur ajustable

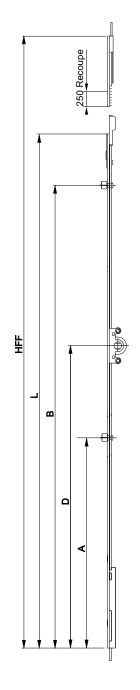


Rainure OB



Nombre	Désignation							N° d'article	N° d'article			
1	Crémone inverseur F15 - DF (rair avec prolongateur ajustable				(rain	ure OE	3)					
	HFF	Long		D	Α	В	Vis	Crémone	Prolongateur	G۷	Vis	Long
	600- 850	479	-	250	-	-	3	G-11167-35-4-1	A-01197-04-0-1	-	1	370
	851-1100	729	1	400	-	502	6	G-11168-61-4-1	A-01197-04-0-1	-	1	370
	851-1100	729	1	500	-	646	5	G-11168-62-4-1	A-01197-04-0-1	-	1	370
	1101-1350	729	1	400	-	502	6	G-11168-61-4-1	A-01197-06-0-1	-	2	620
	1101-1350	729	1	500	-	646	5	G-11168-62-4-1	A-01197-06-0-1	-	2	620
	1101-1350	979	1	600	-	796	5	G-11168-10-4-1	A-01197-04-0-1	-	2	370
	1351-1600	729	1	400	-	502	6	G-11168-61-4-1	A-01197-39-0-1	1	3	870*
	1351-1600	729	1	500	-	646	5	G-11168-62-4-1	A-01197-39-0-1	1	3	870*
	1351-1600	979	1	600	-	796	5	G-11168-10-4-1	A-01197-06-0-1	-	2	620
	1601-1850	979	1	600	-	796	5	G-11168-10-4-1	A-01197-39-0-1	1	3	870*
	1851-2100	1479	2	980	796	1396	8	G-11168-15-4-1	A-01197-06-0-1	-	2	620
	2101-2350	1479	2	980	796	1396	8	G-11168-15-4-1	A-01197-39-0-1	1	3	870*
	2351-2600	1479	2	980	796	1396	8	G-11168-15-4-1	A-01197-41-0-1	1	4	1120
	2601-2850	1479	2	980	796	1396	8	G-11168-15-4-1	A-01197-14-0-1	1	5	1370
	2851-3100	1479	2	980	796	1396	8	G-11168-15-4-1	A-01197-16-0-1	1	6	1620
	Gâche galet Gâche tringl								(suivant profil) (suivant profil)			

*prolongateur sans galet, long. 870 mm : A-01197-09-0-1 Pour le choix des gâches, se reporter au chapitre gâches.





Crémone inverseur JET 15

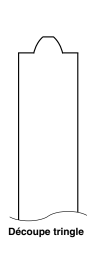


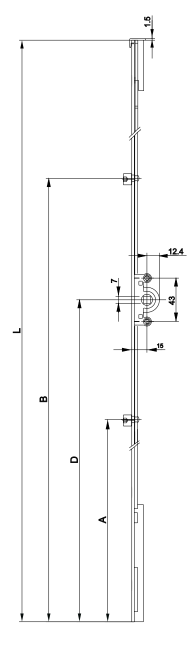
Rainure OB

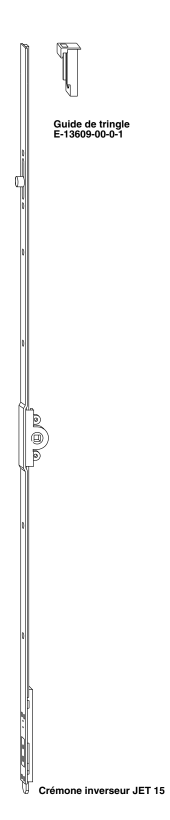
Crémone inverseur F15 recoupable, cote DF

Nombre	Désignation	1						N° d'article
1	Crémone in	verse	eur F15 red	coupabl	e DF			
	HFF	G۷	Long	. D	Α	В	Vis	
	290- 350	-	347,5	G-13800-03-4-1				
	351- 600	-	597,5	155	-	-	3	G-13800-06-4-1
	450- 700	-	694,5	200	-	-	3	G-13800-07-4-1
	601- 850	-	847,5	250	-	-	3	G-13797-08-4-1
	851-1100	1	1097,5	400	-	502	6	G-13797-11-4-1
	1101-1350	1	1347,5	500	-	646	7	G-13797-13-4-1
	1351-1600	1	1597,5	500	-	796	8	G-13797-36-4-1
	1351-1600	1	1597,5	600	-	796	7	G-13797-16-4-1
	1601-1850	1	1847,5	600	-	796	8	G-13797-18-4-1
	1601-1850	2	1847,5	600	456	1141	8	G-13797-28-4-1
	1851-2100	2	2097,5	600	796	1396	9	G-13797-31-4-1
	1851-2100	2	2097,5	980	796	1396	9	G-13797-21-4-1
	2101-2350	2	2347,5	980	796	1396	10	G-13797-23-4-1
1	Guide de tri	ingle						E-13609-00-0-1

Pour le choix des gâches, se reporter au chapitre gâches.



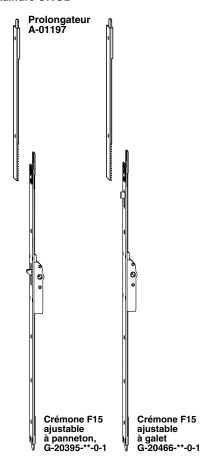




Crémone-têtière ajustable avec ou sans panneton ou galet



Rainure OF/OB



Crémone-têtière F15 ajustable à panneton

Désignation										
Crémone-têtière ajustable à panneton Fouillot 15 mm, carré 7 mm, épaisseur boîtier 12 mm.										
HFF	Long	D	N° d'article crémone	Vis	N° d'article prolongateur	Long	Vis			
450- 700	329	200	G-20395-03-0-1	2	A-01197-04-0-1	370	1	10		
600- 850	479	250	G-20395-04-0-1	3	A-01197-04-0-1	370	1	10		
851-1100	729	400	G-20395-06-0-1	4	A-01197-04-0-1	370	1	10		
1101-1350	729	500	G-20395-07-0-1	5	A-01197-06-0-1	620	2	10		
1351-1600	979	600	G-20395-08-0-1	5	A-01197-06-0-1	620	2	10		
1601-1850	979	600	G-20395-08-0-1	6	A-01197-09-0-1	870	3	10		
1851-2100	979	600	G-20395-08-0-1	8	A-01197-11-0-1	1120	4	10		
2351-2600	1479	980	G-20395-15-0-1	8	A-01197-11-0-1	1120	4	10		
2601-2850	1479	980	G-20395-15-0-1	8	A-01197-14-0-1	1370	5	10		

Crémone-têtière F15 ajustable à galet

Désignatior	1										UE
Crémone-têtière ajustable à galet Fouillot 15 mm, carré 7 mm, épaisseur boîtier 12 mm.											
HFF	Long	D	GV	Cote A	В	N° d'article crémone	Vis	N° d'article prolongateur	Long	GV	Vis
450- 700	329	200	-	-	-	G-20466-03-0-1	2	A-01197-04-0-1	370	-	1 10
600- 850	479	250	1	-	396	G-20466-04-0-1	3	A-01197-04-0-1	370	-	1 10
851-1100	729	400	1	-	546	G-20466-06-0-1	4	A-01197-04-0-1	370	-	1 10
1101-1350	729	500	1	-	646	G-20466-07-0-1	5	A-01197-06-0-1	620	-	2 10
1351-1600	979	600	1	-	796	G-20466-08-0-1	5	A-01197-06-0-1	620	-	2 10
1601-1850	979	600	1	-	796	G-20466-08-0-1	5	A-01197-39-0-1	870	1	3 10
1851-2100	979	600	1	-	796	G-20466-08-0-1	5	A-01197-41-0-1	1120	1	4 10
2101-2350	1479	980	2	796	1396	G-20466-15-0-1	8	A-01197-39-0-1	870	1	3 10
2351-2600	1479	980	2	796	1396	G-20466-15-0-1	8	A-01197-41-0-1	1120	1	4 10
2601-2850	1479	980	2	796	1396	G-20466-15-0-1	8	A-01197-14-0-1	1370	1	5 10

Prolongateur A-01197

Crémone-têtière F15 ajustable sans panneton, sans galet

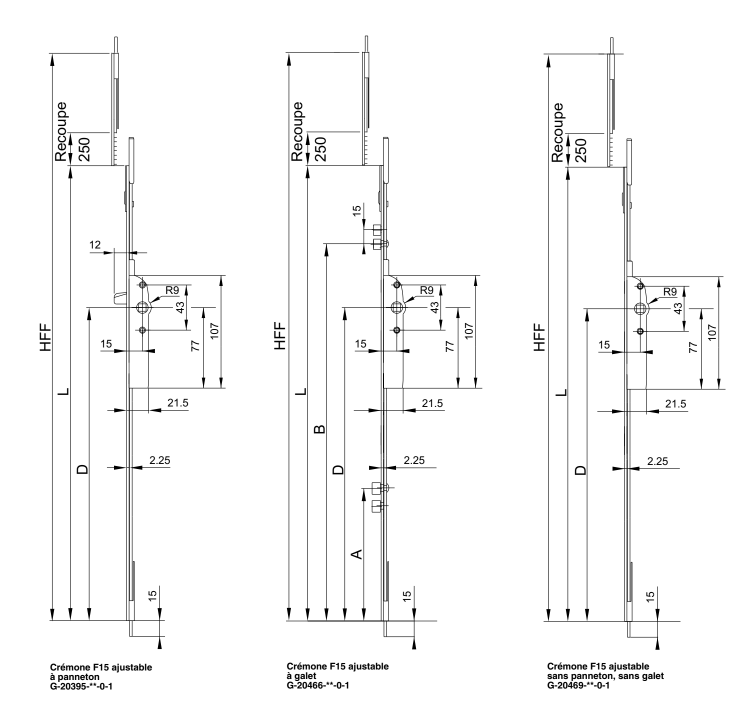
Désignation										
Crémone-têtière ajustable sans panneton, sans galet Fouillot 15 mm, carré 7 mm, épaisseur boîtier 12 mm.										
HFF	Long	D	N° d'article crémone	Vis	N° d'article prolongateur	Long	Vis			
450- 700	329	200	G-20469-03-0-1	2	A-01197-04-0-1	370	1	10		
600- 850	479	250	G-20469-04-0-1	3	A-01197-04-0-1	370	1	10		
851-1100	729	400	G-20469-06-0-1	4	A-01197-04-0-1	370	1	10		
1101-1350	729	500	G-20469-07-0-1	5	A-01197-06-0-1	620	2	10		
1351-1600	979	600	G-20469-08-0-1	5	A-01197-06-0-1	620	2	10		
1601-1850	979	600	G-20469-08-0-1	6	A-01197-09-0-1	870	3	10		
1851-2100	979	600	G-20469-08-0-1	8	A-01197-11-0-1	1120	4	10		
2101-2350	1479	980	G-20469-15-0-1	8	A-01197-09-0-1	870	3	10		

Crémone F15 ajustable sans panneton, sans galet G-20469-**-0-1

Crémone-têtière ajustable avec ou sans panneton ou galet



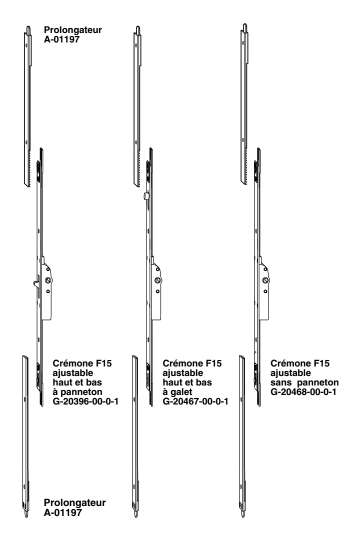
Rainure OF/OB



Crémone-têtière F15 ajustable haut et bas Crémone loquet



Rainure OF/OB



Crémone-têtière F15 ajustable haut et bas à panneton

Designation	on	UE	N° d'article
Fouillot 15	-têtière haut et bas à panneton. 5 mm, carré 7 mm. boîtier 12 mm		
Long	D		
270	135	10	G-20396-00-0-1

Crémone-têtière F15 ajustable haut et bas à galet

Désignation	on	UE	N° d'article
Fouillot 15	-têtière haut et bas à galet. 5 mm, carré 7 mm. boîtier 12 mm		
Long	D		
300	135	10	G-20467-00-0-1

Crémone-têtière F15 ajustable haut et bas sans panneton

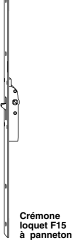
Désignation	on	UE	N° d'article
Fouillot 15	têtière haut et bas sans panneton. 5 mm, carré 7 mm. boîtier 12 mm		
Long	D		
270	135	 10	G-20468-00-0-1



Fouillot 15 mm, carré 7 mm. Epaisseur boîtier 12 mm. D Long Vis 450 155 G-20133-01-0-1 550 G-20133-02-0-1

N° d'article

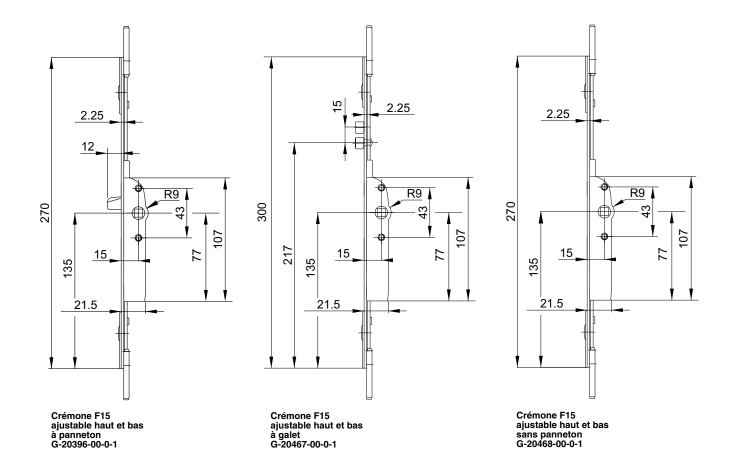
 $\overline{V} = vrac$

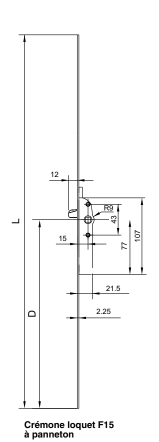


Crémone-têtière F15 ajustable haut et bas Crémone loquet



Rainure OF/OB







Gâche galet suivant profil Gâche galet suivant profil Gâche galet suivant profil Recoupe crémone D 1/2 o uniquement

ပ ۵

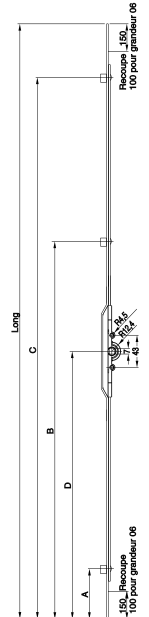
Crémone-verrou F7,5 - Cote D fixe

Nombre	Désignation	1							N° d'article
1	Crémone-ve HFF	errou GV	F7,5 D Long	F D	Α	В	С	Е	
	400- 600 551- 700 701- 850 851- 975 851- 975 976-1100 976-1100 1101-1225 1101-1225 1226-1350 1226-1350 1351-1475 1476-1600 1601-1725 1726-1850 1601-1850 1851-1975 1976-2100 2101-2225 2226-2350	22222333333333334444	600 700 850 975 1100 1125 1225 1350 1475 1600 1725 1850 1850 1975 2100 2225 2350	300 200 250 400 250 250 500 250 500 250 600 600 600 800 980 980 980	145 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42	- - - - - - - - 596 796 796 796	546 546 546 646 646 646 796 796 796 1396 1396 1396	437 421 621 771 896 896 1021 1146 1146 1146 1521 1896 1896 1896 2021 2146	G-13510-06-0- G-13237-07-0- G-13237-08-0- G-13237-10-0- G-13237-24-0- G-13237-25-0- G-13237-12-0- G-13237-13-0- G-13237-15-0- G-13237-16-0- G-13237-16-0- G-13237-19-0- G-13237-19-0- G-13237-19-0- G-13237-21-0- G-13237-21
	Gâche gale HFF	t							(suivant profil)
2 3 4	350- 975 976-1850 1851-2350						_		

Crémone-verrou F7,5 - Cote D1/2

Nombre	Désignation	า						N° d'article
1	Crémone-v HFF	errou GV	F7,5 E Long	D1/2 D	Α	В	С	
	400- 600 500- 800 700-1000 900-1200 1100-1400 1300-1600 1500-1800 1700-2000	2 2 2 3 3 3 3 3 3	600 800 1000 1200 1400 1600 1800 2000	300 400 500 600 700 800 900 1000	145 210 210 210 210 210 210 210 210	746 846 946 1046 1146	437 570 770 970 1170 1370 1570 1770	G-13510-06-0-1 G-13510-08-0-1 G-13510-10-0-1 G-13510-12-0-1 G-13510-14-0-1 G-13510-16-0-1 G-13510-18-0-1 G-13510-20-0-1
	Gâche gale HFF	et						(suivant profil)
2	350- 975							

976-1850 1851-2350



Crémone bidirectionnelle F7,5 ajustable



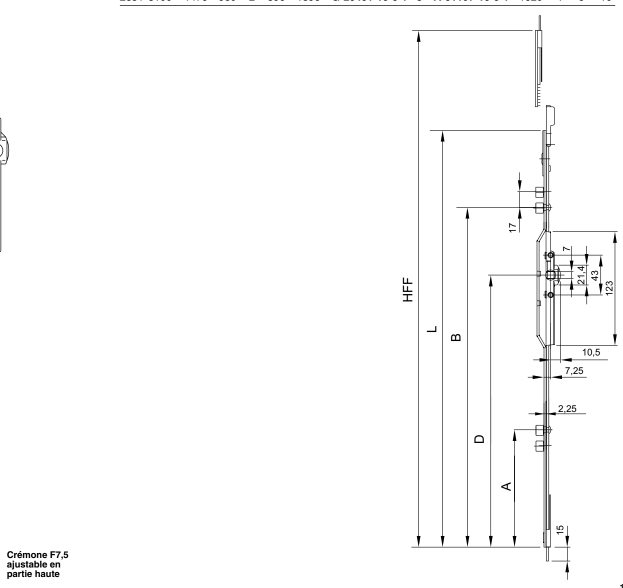


Crémone bidirectionnelle F7,5 à galet Ajustable en partie haute

Désignation UE

Crémone bidirectionnelle ajustable en partie haute Fouillot 7,5 mm, carré 7 mm Epaisseur boîtier 12 mm. Cote d'entaillage conseillée 12 mm.

HFF	Long	D	GV	Cote	Cote	N° d'article	Vis	N° d'article	Long	GV	Vis	
	L			Α	В	Crémone		Prolongateur				
450- 700	329	155	-	-	-	G-20461-01-0-	1 2	A-01197-04-0-1	370	-	1	10
450- 700	329	200	-	-	-	G-20461-02-0-	1 2	A-01197-04-0-1	370	-	1	10
600- 850	479	250	1	-	396	G-20461-03-0-	1 4	A-01197-04-0-1	370	-	1	10
851-1100	479	250	1	-	396	G-20461-03-0-	1 4	A-01197-06-0-1	620	-	2	10
851-1100	729	400	1	-	546	G-20461-05-0-			370	-	1	10
851-1100	729	500	1	-	646	G-20461-06-0-	15	A-01997-04-0-1	370	-	1	10
1101-1350	479	250	1	-	396	G-20461-03-0-	1 4	A-01197-39-0-1	870	1	3	10
1101-1350	729	400	1	-	546	G-20461-05-0-	1 4	A-01197-06-0-1	620	-	2	10
1101-1350	729	500	1	-	646	G-20461-06-0-			620	-	2	10
1101-1350	979	600	1	-	796	G-20461-07-0-	15	A-01197-07-0-1	370	-	1	10
1351-1600	729	400	1	-	546	G-20461-05-0-		A-01197-39-0-1	870	1	3	10
1351-1600	729	500	1	-	646	G-20461-06-0-		A-01197-39-0-1	870	1	3	10
1351-1600	979	600	1	-	796	G-20461-07-0-		A-01197-06-0-1	620	-	2	10
1601-1850	979	600	1	-	796	G-20461-07-0-	-	A-01197-39-0-1	870	1	3	10
1351-1600	979	700	1	546	-	G-20461-08-0-	-	A-01197-06-0-1	620	-	2	10
1601-1850	979	700	1	546	-	G-20461-08-0-	-	A-01197-39-0-1	870	1	3	10
1851-2100	1479	800	2	596	1396	G-20461-09-0-	-	A-01197-06-0-1	620	-	2	10
2101-2350	1479	800	2	596	1396	G-20461-09-0-		A-01197-39-0-1	870	1	3	10
2351-2600	1479	800	2	596	1396	G-20461-09-0-		A-01197-41-0-1	1120	1	4	10
2601-2850	1479	800	2	596	1396	G-20461-09-0-		A-01197-14-0-1	1370	1	5	10
2851-3100	1479	800	2	596	1396	G-20461-09-0-		A-01197-16-0-1	1620	1	6	10
1851-2100	1479	980	2	596	1396	G-20461-10-0-	-	A-01197-06-0-1	620	-	2	10
2101-2350	1479	980	2	596	1396	G-20461-10-0-	-	A-01197-39-0-1	870	1	3	10
2351-2600	1479	980	2	596	1396	G-20461-10-0-		A-01197-41-0-1	1120	1	4	10
2601-2850	1479	980	1	596	1396	G-20461-10-0-		A-01197-14-0-1	1370	1	5	10
2851-3100	1479	980	2	596	1396	G-20461-10-0-	18	A-01197-16-0-1	1620	1	6	10

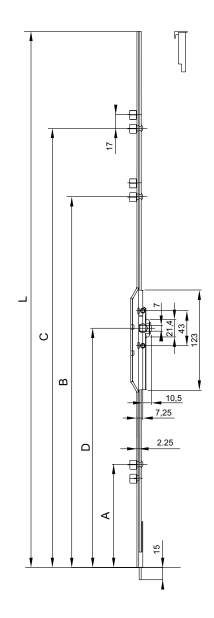






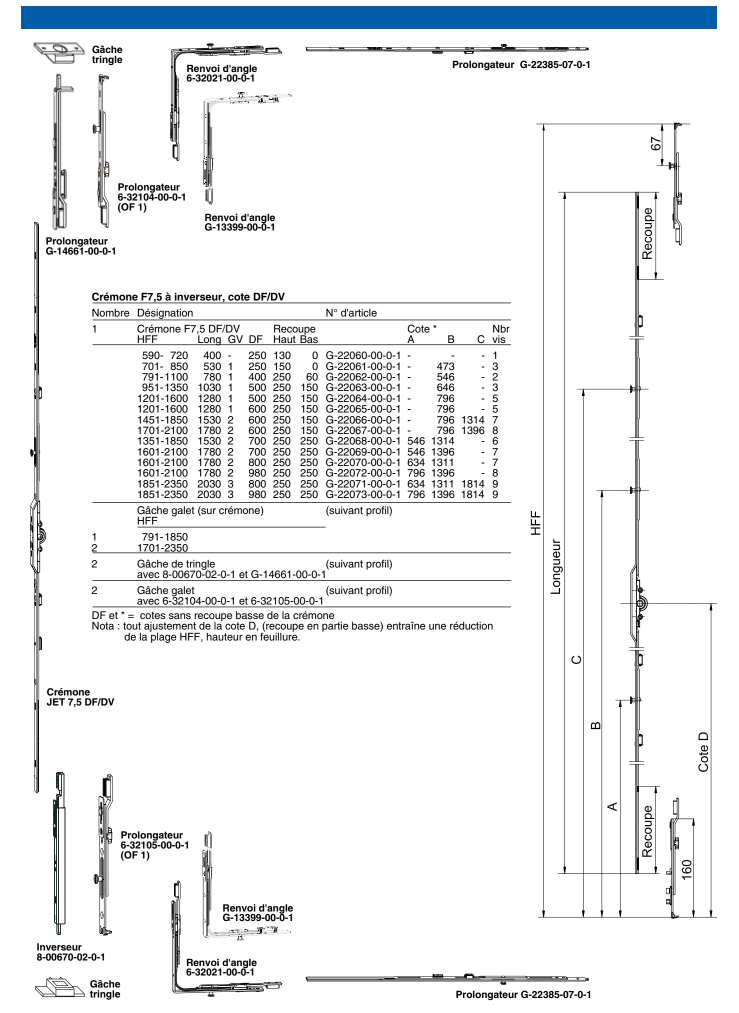
Crémone bidirectionnelle F7,5 à galet Ajustable en partie haute

Designation								UE	N° d'article
Fouillot 7,5 i	Crémone bidirectionnelle ajustable en partie haute Fouillot 7,5 mm, carré 7 mm Epaisseur boîtier 12 mm. Cote d'entaillage conseillée 12 mm.							n.	
HFF	Long	D	GV	Cote A	Cote B	Cote C	Vis		
350- 550	556	155	-	-	-	-	2	10	G-20465-01-0-1
450- 700	706	200	-	-	-	-	2	10	G-20465-02-0-1
600- 850	856	250	1	-	396	-	4	10	G-20465-03-0-1
851-1100	1106	250	1	-	396	-	5	10	G-20465-22-0-1
851-1100	1106	400	1	-	546	-	4	10	G-20465-06-0-1
1101-1350	1356	250	1	-	646	-	6	10	G-20465-24-0-1
1101-1350	1356	400	1	-	546	-	5	10	G-20465-07-0-1
1101-1350	1356	400	1	-	646	-	6	10	G-20465-21-0-1
1101-1350	1356	500	1	-	646	-	6	10	G-20465-09-0-1
1351-1600	1606	500	1	-	796		8	10	G-20465-10-0-1
1601-1850	1856	500	2	-	796	1396	9	10	G-20465-11-0-1
1351-1600	1606	600	1	-	796		7	10	G-20465-12-0-1
1601-1850	1856	600	2	-	796	1396	8	10	G-20465-13-0-1
1851-2100	2106	600	2		796	1396	9	10	G-20465-14-0-1
1601-1850	1856	700	2	546	1396	-	8	10	G-20465-15-0-1
1851-2100	2106	700	2	546	1396	-	9	10	G-20465-16-0-1
1851-2100	2106	800	2	596	1396	-	9	10	G-20465-18-0-1
2101-2350	2356	800	2	596	1396	-	10	10	G-20465-23-0-1
1851-2100	2106	980	2	596	1396	-	9	10	G-20465-19-0-1
2101-2350	2356	980	2	596	1396	-	10	10	G-20465-20-0-1
Guide de tr	ingle							100	E-13609-00-0-1



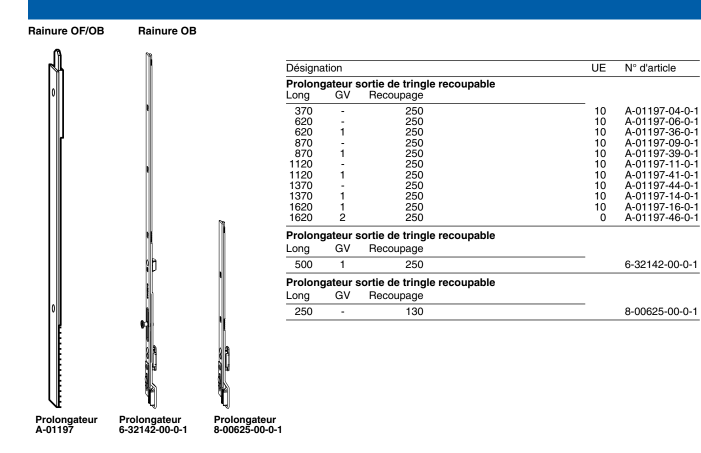
Ferrure pour OF 1 et 2 vantaux Crémone F7,5 à inverseur. Cote DF/DV





Prolongateur





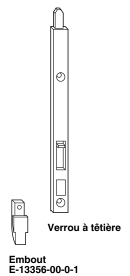




Désign	ation			UE	N° d'article
Verrou	à bascule				
Coffre (Fixation	en tole n par 2 vis Ø 3,5 x 35	5 mm			
Long	Section verrou	Course	Vis fixation		
160	13 x 16	13	2	20	G-21001-16-0-1
250	13 x 16	13	2	20	G-21001-25-0-1

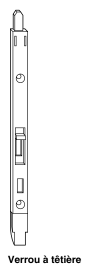
Pour le choix des gâches, se reporter au chapitre gâches.





Désigna	ation			UE N° d'article
Verrou Long	à têtière 16 mm, en Section verrou	n acier	Course	Vis fixation
200 200 430	16 R x 2,25 16 K x 2,25 16 K x 2,25	15 15 15	2 2 3	20 B-01008-02-0-1 20 B-01008-01-0-1 20 B-01011-00-0-1
Access	oires			
Embout	t en zamak	E-13356-00-0-1		

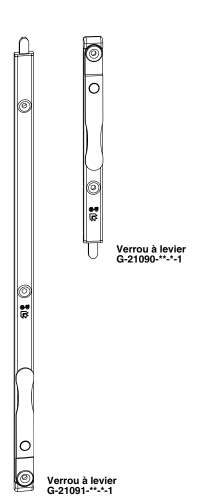
Pour le choix des gâches, se reporter au chapitre gâches.



Désigna	ation			UE	N° d'article
	à têtière 16 mm, er nbout monté Section verrou	o acier Course	Vis fixation		
200	16 x 2,25	15	2	20	B-01009-00-0-1

Pour le choix des gâches, se reporter au chapitre gâches.

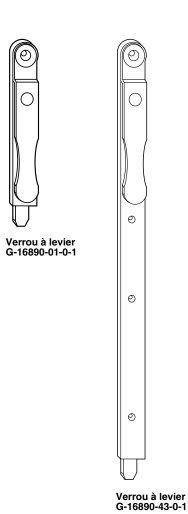




Désigna	ition			UE	N° d'article
pour me pour me pour me	enuiserie 6/8 x 4 enuiserie 7/8 x 4, s enuiserie 7/8 x 4, i enuiserie 18 x 8	nférieur	Via Constant	20 20 20 20	G-21090-06-0-1 G-21090-07-L-1 G-21090-07-R-1 G-21090-18-0-1
Long	Section verrou	Course	Vis fixation		
190	17 x 2,5	15	2		
pour me	à levier enuiserie 6/8 x 4 enuiserie 7/8 x 4, s enuiserie 7/8 x 4, ii enuiserie 18 x 8 Section verrou	upérieur [1] nférieur Course	Vis fixation	20 20 20 20	G-21091-06-0-1 G-21091-07-L-1 G-21091-07-R-1 G-21091-18-0-1
430	17 x 2,5	15	4		

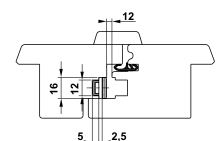
[1] Vantail semi-fixe gauche Pour le choix des gâches, se reporter au chapitre gâches.



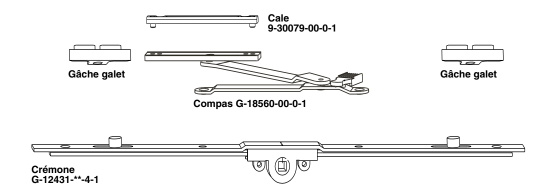


Désigna	tion	UE	N° d'article		
Verrou a	à levier T16 mm (Section verrou		Vis fixation		
120	16 x 2,25	15	2	20	G-16890-01-0-1
430	16 x 2,25	15	4	20	G-16890-43-0-1

Pour le choix des gâches, se reporter au chapitre gâches.

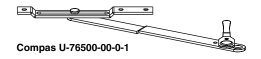






Composition de la ferrure suivant la largeur du châssis

Suivant	a largeur uu ci	1105515		
Nombre	Désignation			N° d'article
1	Crémone F1 cote D milieu LFF		vrant à souffle GV	et,
	200- 400 400- 600 500- 800 700-1000 900-1200 1100-1400	400 600 800 1000 1200 1400	1 2 2 2 3 3	G-12431-04-4-1 G-12431-06-4-1 G-12431-08-4-1 G-12431-10-4-1 G-12431-12-4-1 G-12431-14-4-1
1	Compas Cale 7/8 x 4 LFF 200-1400			G-18560-00-0-1 9-30079-00-0-1
3	Gâche galet			(suivant profil)

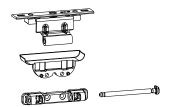


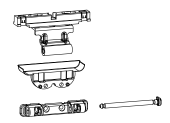
Composition de la ferrure suivant la largeur du châssis

Nombre	Désignation	N° d'article
1 ou 2	Compas	U-76500-00-0-1
1	Compas	G-18560-00-0-1

Ferrure pour ouvrant à soufflet Palier et paumelle







Composition de la ferrure UNI-JET M 6/4 sans rainure OB

Nombre	Désignation	UE	N° d'article DIN gauche	DIN droite
	Paumelles Palier de compas Embase intermédiare	100 100 100	6-31481-**-0-1 6-31636-00-0-1 9-39533-**-0-1	6-31481-**-0-1 6-31636-00-0-1 9-39533-**-0-1
	LFF			
2 3 4	410-1100 1101-1720 1721-2220			

^{**} Grandeur 15 ou 18 selon recouvrement

Composition de la ferrure UNI-JET M 6/4 avec rainure OB

Nombre	Désignation	UE	N° d'article DIN gauche	DIN droite
	Paumelles Palier de compas Embase intermédiare	100 100 100	6-31482-**-0-1 6-31636-00-0-1 9-39533-**-0-1	6-31482-**-0-1 6-31636-00-0-1 9-39533-**-0-1
	LFF			
2 3 4	410-1100 1101-1720 1721-2220			

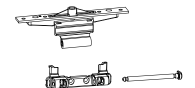
^{**} Grandeur 15 ou 18 selon recouvrement



Composition de la ferrure UNI-JET M 6/12 avec rainure OB

Nombre	Désignation	UE	N° d'article Axe 9 mm
	Paumelles Palier de compas		G-22520-**-0-1 6-31912-**-0-1
	LFF		001012 01
2 3 4	410-1100 1101-1720 1721-2220		

^{**} Grandeur 18 ou 20 selon recouvrement

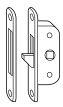


Composition de la ferrure UNI-JET S avec rainure OB

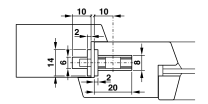
Nombre	Désignation	UE	N° d'article Axe 9 mm	
	Paumelles Palier de compas		G-22525-**-0-1 6-31636-**-0-1	
	LFF			
2 3 4	410-1100 1101-1720 1721-2220			

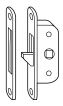
^{**} Grandeur 18 ou 20 selon recouvrement



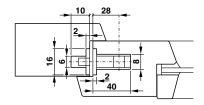


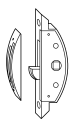
Désignation	UE	N° d'article
Loquet à larder Fouillot 10 mm, têtière 100 x 14 mm	25	A-A0740-00-0-1
Gâche dimensions 100 x 14 x 2 mm	100	0-0740B-00-0-1



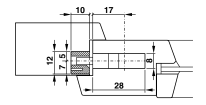


Désignation	UE	N° d'article
Loquet à larder Fouillot 28 mm, têtière 120 x 164 mm	25	A-R0112-00-0-1
Gâche dimensions 120 x 16 x 2 mm	100	0-0112F-00-0-1





Désignation	UE	N° d'article
Bastrelle Fouillot 17 mm, têtière 110 x 8 mm Entaillage par molette Ø140 x 8 mm	100	G-11106-00-0-1
Gâche dimensions 72 x 12 x 10 mm Entaillage par molette Ø140 x 12 mm	25	E-11107-00-0-1



Patte. Charnière de fixation

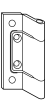
pour cadre rapporté

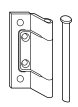


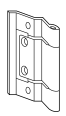
Désignation	UE	N° d'article
Patte mobile gauche Acier zingué et bichromaté	1000	E-11563-00-L-1

Désignation	UE	N° d'article
Charnière à axe fixe Acier zingué et bichromaté	500	G-11962-00-0-1
Charnière à axe inox démontable Acier zingué et bichromaté	500	G-12814-00-0-1
Charnière AFNOR 38° Axe inox démontable Acier zingué et bichromaté	500	A-06250-00-0-1





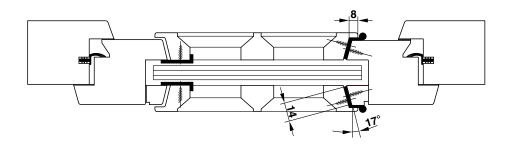




Charnière G-11962-00-0-1

Charnière G-12814-00-0-1

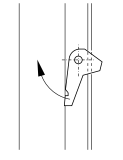
Charnière A-06250-00-0-1

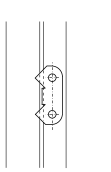


Désignation	UE	N° d'article
Patte mobile droite Acier zingué et bichromaté	1000	E-11563-00-R-1

Désignation	UE	N° d'article
Patte fixe Acier zingué et bichromaté	1000	E-11564-00-0-1









Gâche galet et tringle

En applique. Jeu en feuillure 12 mm



(TD) Réglable (TS) Réglable

(TS) Fixe (TD) Réglable (TS) Réglable

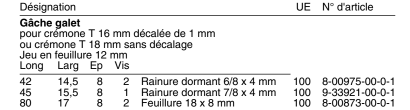
(TD)







Gâche galet 9-33921-00-0-1



N° d'article

6-24163-07-0-1

8-00668-02-0-1

8-00186-00-0-1 6-23889-00-0-1 8-00668-01-0-1

E-19509-00-0-1

6-25375-00-0-1

UE

100

100 100 100

100

Rainure dormant 7/8 x 4 mm

Feuillure 18 x 8 mm

Feuillure 18 x 8 mm



Gâche galet 8-00873-00-0-1



Gâche tringle 6-24163-07-0-1



Gâche tringle 8-00668-**-0-1

Désignation Gâche tringle Jeu en feuillure 12 mm

Larg

17

18 17 17

17

Ep

8

8 8 8

8

Long

94

81

48 94 81

55



Gâche tringle 6-25375-00-0-1



Gâche tringle 6-23889-00-0-1





Gâche tringle 8-00186-00-0-1

Gâche tringle E-19509-00-0-1

Gâche galet et tringle A défoncer en parement type OB. Jeu en feuillure 4 mm





Désignation				Ξ	N° d'article
Jeu en Fixatio	age typ feuillui	e OB, fraise Ø 16 mm re 4 mm vis Ø 4 x 25 TF 90° Ep			
81	17	8.5	100)	8-00872-00-0-1



Désigi	nation		UE		N° d'article
Gâche	galet				
Jeu er Fixatio	n feuilluí on par 2	e OB, fraise Ø 16 mm re 4 mm vis Ø 4x 25 TF 90°			
Long	Larg	Ep			
81	17	8,5	100)	E-15332-00-0-1



Désignation					N° d'article
Jeu en	age typ feuillur n par 2	e OB, fraise Ø 16 mm e 4 mm vis Ø 4x 25 TF 90°			
81	20	8,5		40	9-27864-00-0-1



Désig	nation		UE	N° d'article		
	galet					
Entaill	Entaillage par fraise Ø 18 mm					
		re 4 mm				
Fixatio	n par 2	vis Ø 4 x 45 TF 90°				
Long	Ĺarg	Ep				
90	18	9	100	E-11351-00-0-1		



Désignat	tion		UE	N° d'article			
Gâche t							
	Entaillage type OB, fraise Ø 16 mm						
	Jeu en feuillure 4 mm						
Fixation	Fixation par 2 vis Ø 4 x 25 TF 90°						
Long L	Larg	Ep	_				
81	17	8	100	8-00669-00-0-1			



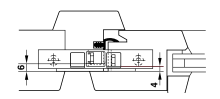
Désign	nation		UE	N° d'article
Entaill Jeu er	n feuillui	e OB, fraise Ø 16 mm re 4 mm vis Ø 4 x 25 TF 90°		
	Larg			
94	17	8	100	6-25376-00-0-1

Gâche tringle A toupiller pour crémone axe 8 mm T16



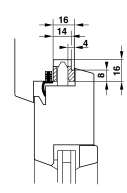


Désign	ation		UE	N° d'article		
		e d'extrémité et tringle				
de verr	de verrou décalé de 2 mm					
		fraise 330				
Fixatio	Fixation par 2 vis Ø 4 x 25 TF 90°					
Long						
90	16	11		50	0-032000-0-1	





Désign	nation	UE	N° d'article	
Gâche	tringle	d'extrémité et tringle		
de ver	rou sur	un même plan		
Entaill	age par	fraise 330		
Fixatio	n par 2	vis Ø 4 x 25 TF 90°		
Long	Ĺarg	Ep		
90	16	11	50	0-032100-0-1

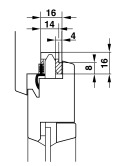




Désignation	UE	N° d'article
Gâche tringle Entaillage par fraise 330 Fixation par 1 vis Ø 4 x 25 TF 90° Long Larg Ep		
44,5 16 15	 50	E-11287-00-L/R-1



Désigr	ation		UE	N° d'article	
Gâche	tringle	d'extrémité et tringle			
	de verrou sur un même plan				
pour fe					
Entailla	age par	fraise 330			
Fixatio	n par 2	vis Ø 4 x 25 TF 90°			
Long	Ĺarg	Ер			
an	16	11	50	0-032600-0-1	





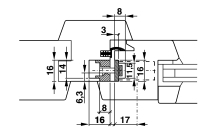
Désigr	nation		UE	N° d'article
Entailla Fixatio	e tringle age par on par 2 Larg	fraise 330 vis TF 4 x 25		
88,5	16	11	50	E-13209-00-0-1

Gâche panneton et gâche d'entrebâillement A toupiller pour crémone axe 8 mm T16 fond de feuillure



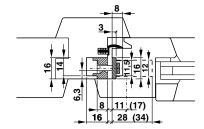


Désign	nation			UE	N° d'article
Entailla Fixatio		eton fraise 330 vis Ø 4 x 25 TF 9 Ep	90°		
90	16	11		50	0-032200-0-1



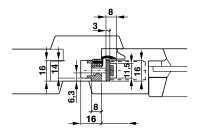


Désignation					UE	N° d'article	
Entaill Fixation	age pai	fraise (vis Ø 4	serrage progre 330 x 25 TF 90°	essif			
88	16	11			50	E-12701-00-L	_/R-1





Désign	ation		UE	N° d'article
Gâche		ton vec rainure de joint à 13 mm		
ou G-13331 Ø 145x 18 x 50 Fixation par 2 vis Ø 4 x 25 TF 90°				
Long				
90	16	11	50	0-032700-0-1





Désigr	nation		UE	N° d'article
Entailla Fixation	age par	ebâillement fraise 330 vis Ø 4 x 25 TF 90° Ep		
89,5	16	11	10	E-11481-00-0-1

Gâche galet, tringle et panneton A toupiller pour crémone axe 9 mm T16 mm décalée de 1 mm

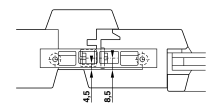




Désignation		UE	N° d'article
ou crémone T 1 Entaillage par fr	is Ø 4 x 25 TF 90°		
90 16 1	11	50	0-031800-0-1

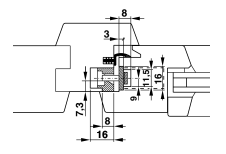


Désignation		UE	N° d'article
de verrou sur un Entaillage par fi	raise 330 is Ø 4 x 25 TF 90°		
90 16	11	50	E-12614-00-0-1





Désign	ation				UE	N° d'article
Entailla Fixatio		fraise 3 vis Ø 4	330 x 25 TF 90	0		
90	16	11			50	E-12616-00-0-1

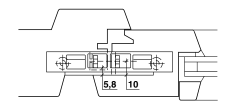


Gâche tringle et panneton A toupiller. T 16 mm décalée de 2 mm



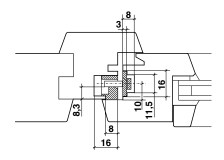


Désign	ation		UE	N° d'article
		e d'extrémité et tringle		
		un même plan		
		r fraise 330		
Fixatio	n par 2	! vis Ø 4 x 25 TF 90°		
Long	Larg	Ep		
90	16	11	50	0-033500-0-1





Désign	nation		UE	N° d'article
Entaill Fixatio		fraise 330 vis Ø 4 x 25 TF 90°		
90	16	11	50	0-033600-0-1



Gâche galet A défoncer en feuillure





Désigr	nation		UE	N° d'article
Entailla Fixatio	rémone	T16 mm axe 8 mm fraise Ø 25 mm vis Ø 4 x 25 TF 90° Ep		
85	16	9	100	E-11637-00-0-1

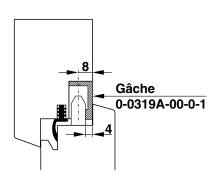


Désigna	ation		UE	N° d'article
Gâche	galet			
pour cre	émone	T 16 mm décalée de 1 mm		
		fraise Ø 25 mm		
Fixation	par 2	vis Ø 4 x 45 TF 90°		
Long	Larg	Ep		
85	18	9	100	E-11638-00-0-1



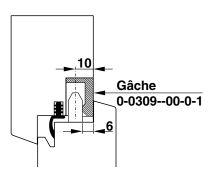


Désignation		UE	N° d'article
Gâche tringle T 16 mm axe 8 Entaillage par Fixation par 2 Diamètre	8 mm mèche Ø 25 mm vis Ø 4 x 30 mm		
25	13	100	0-0319A-00-0-1





Désignation		UE	N° d'article
Gâche tring	jle		
T 16 mm ax	e 10 mm		
Entaillage p	ar mèche Ø 25 mm		
Fixation par	2 vis Ø 4 x 30 mm		
Diamètre	Hauteur		
25	15	100	0-030900-0-1



Accessoires









Gâche loquet K-17044-00-0-1



Cale 9-30079-00-0-1

Désignation	UE	N° d'article
Gâche loquet Jeu de 4 mm 18 x 8 Rainure 7/8 x 4	10	K-17068-00-0-1 K-17068-00-0-1 K-17044-00-0-1
Cale	100	9-30079-00-0-1



Renvoi de fouillot 6-31094-**-0-1

Désignation	UE	N° d'article
Renvoi de fouillot 15 mm 18 mm	10 10	6-31094-15-0-1 6-31094-18-0-1





FERCO INTERNATIONAL S.A.S BP 50042 F-57401 SARREBOURG Cedex Tél.: +33 03 87 23 31 11 - Fax +33 03 87 03 54 06 Commercial France - Fax : 03 87 23 34 34 www.g-u.com/fr com.france@ferco.fr