

## FAPIM

Serrure multipoint FORMULA entrée 21 mm.  
 Anti-fausse manœuvre pré-assemblé.  
 Pour portes coulissantes avec façade et crémaillère en acier galvanisé.  
 Boîtier en zamak avec dispositif anti-effraction breveté et compatible avec commandes carrées 7.  
 Point de verrouillage avec crochet de 13mm ou 16mm de hauteur en acier inox avec résistance à la traction.



## Caractéristiques

## Références

Référence	Longueur	Nombre de points de fermeture	A	B	C	D	F	Cylindre	Crochets
2205417T	1000	3	446	418	-	-	101	-	13 mm
2205418T	1000	3	446	418	-	-	101	-	16 mm
2205419T	1000	3	446	418	-	-	101	Inclus	13 mm
2205420T	1000	3	446	418	-	-	101	Inclus	16 mm
2205423T	1800	4	826	838	446	418	-	-	13 mm
2205424T	1800	4	826	838	446	418	-	-	16 mm
2205429T	1800	5	826	838	446	418	101	-	13 mm
2205430T	1800	5	826	838	446	418	101	-	16 mm
2205431T	1800	5	826	838	446	418	101	Inclus	13 mm
2205432T	1800	5	826	838	446	418	101	Inclus	16 mm
2205403T	280	1	101	-	-	-	-	-	13 mm
2205404T	280	1	101	-	-	-	-	-	16 mm
2205407T	400	2	101	166	-	-	-	-	13 mm
2205408T	400	2	101	166	-	-	-	-	16 mm
2205411T	640	2	276	228	-	-	-	-	13 mm
2205412T	640	2	276	228	-	-	-	-	16 mm

