

# Caractéristiques techniques



Caractéristiques techniques	Ferme-portes				
	4030	1260	1460	4040	2010
Mise en oeuvre du ferme-porte	applique				encastrable
Réversibilité	universelle				droite / gauche
Montage inversé	possible				
Matériau du corps	fonte d'acier				
Dimensions du corps (en mm)	264 x 73 x 44	252 x 73 x 48	311 x 51 x 60	311 x 89 x 57	355 x 95 x 53
Capot	ABS	nylon (en option)	ABS	ABS	
Capot métallique électro-zingué peint	●				
Épaisseur du capot (en mm)	44	60	60	57	
Coloris argent	●	●	●	●	
Gabarit de pose	●	●	●		
Bras réglable en acier forgé			●	●	●
Bras réglable en acier estampé	●	●			
Réglage en force bras réglable	1 à 4	1 à 5	1 à 5	1 à 5	1 à 5
Bras à glissière acier forgé	●	●	●	●	●
Réglage en force bras à glissière	1 à 3	1 à 5	1 à 4	1 à 4	
Force fixe					3
Montage bras parallèle (platine à	●	●	●	●	
Freinage à l'ouverture réglable	●	●	●	●	●
A-coup final réglable	●	●	●	●	●
Largeur maxi des portes intérieures	1,20 m	1,37 m	1,37 m	1,50 m	0,96 m
Largeur maxi des portes extérieures	0,90 m	1,06 m	1,06 m	1,20 m	0,76 m
Poids maxi des portes	120 kg	120 kg	120 kg	250 kg	120 kg
Niveau de fréquentation (passage)	moyen	moyen	forte	très forte	forte
Pour poids de porte élevé ou contraintes importantes			●	●	
Norme européenne EN 1154	● 4034 R	●	●	●	
PV coupe-feu et pare-flammes CTICM	2 heures	2 heures	2 heures	2 heures	2 heures
Marquage CE	CE ●	CE ●	CE ●	CE ●	CE ●
Garantie	5 ans	10 ans	10 ans	10 ans	10 ans
Testé (en millions de cycles)	2	2	2	10	2