

Systeme Pompier



Tarif 2024

Système Pompier

Fonctions

Le Passe Partout Simple Pompier ouvre toutes les entités désignées de chaque immeuble et seront différentes entre elles : la clé propre se trouvant dans le trésor (coffret tubulaire) n'ouvrira que les portes de son entité propre, portes communes, entrées, caves, etc. à la demande.

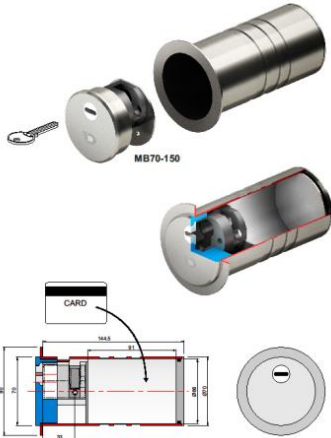

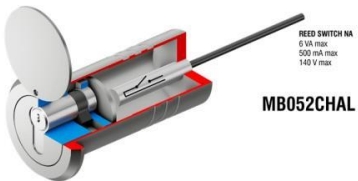
Tarif

Description du matériel	Prix (€, HTVA)
Coffret tubulaire à encastrer en inox chromé à encastrer dans la maçonnerie Dimensions extérieures : diamètre = 50mm, profondeur = 170 mm	132
Coffret tubulaire à encastrer en inox chromé à encastrer dans la maçonnerie Dimensions extérieures : diamètre = 61mm, profondeur = 120 mm	132
Coffret tubulaire à encastrer en inox chromé à encastrer dans la maçonnerie Dimensions extérieures : diamètre = 70mm, profondeur = 145 mm DISEC	206.8
Coffret tubulaire à encastrer en inox chromé à encastrer dans la maçonnerie Dimensions extérieures : diamètre = 80mm, profondeur = 145 mm DISEC	256.8
Coffret tubulaire à encastrer en inox chromé à encastrer dans la maçonnerie avec contact alarme, diamètre = 50mm, profondeur = 115mm	337.5
Pose (encastrement)	200
Coffret rectangulaire ST à appliquer sur le mur ou poteau. Dimensions extérieures (mm, lxhxp): 120x160x50	352.80
Coffret rectangulaire DR à appliquer sur le mur ou poteau. Dimensions extérieures (mm, lxhxp): 120x160x50	288
Pose (applique)	50
Cylindre de haute sécurité WINKAUS VS 6, clés avec profil breveté fonctionnant sur le Passe Partout Pompier. Demi-cylindre pour coffre 1 clé.	208.40
Clé supplémentaire	58
Clé passe-partout pompier déjà chez les pompiers	0
Panneau de signalisation (hxl, cm : 50x40), demande obligatoire des pompiers.	55
Déplacement camionnette	35

Système Pompier

Photos

Panneau POMPIER rouge, demandé par les pompiers	Coffret en applique DR	Coffret en applique ST
		

Coffret tubulaire	Coffret tubulaire	Coffret tubulaire
		<p>Contacteur Reed à brancher sur un système d'alarme comme un contact de porte, par exemple. Système permettant la surveillance de l'ouverture du tube pompier par un dispatching de surveillance.</p>  <p>REED SWITCH NA 6 VA max 500 mA max 340 W max</p> <p>MB052CHAL</p>