

Dépôts de clés SAFOS



● = standard / ○ = en option

Caractéristiques, fonctions	6601	6614	6615	6612	6616
Examens / contrôles					
Testé par l'EMPA pour sa résistance aux attaques de tiers / résistance aux cambriolages EN3	●				
Recommandé par les assurances de biens	●				
Niveaux de qualité SAFOS testés	●●●	●●	●	●	●
Surveillance du dépôt					
Restitution forcée de la clé mécanique	●	●			
Surveillance du dépôt électronique	●	○	○	○	
Fonctions de protection					
Protection du noyau (Anti-perçage, -arrachement)	●	●	●	●	●
Pièces extérieures en acier trempé	●				
Pièces extérieures en acier inoxydable	●	●	●	●	●
Couvercle de protection					
Protection contre le vandalisme	○			○	
Couvercle antipoussière extérieure	○	●	●	●	●
Gravure	○	○	○	○	○
Carrotage					
∅ / profondeur	∅ 150 / 160 mm	∅ 57 / 145 mm	∅ 87 / 160 mm	∅ 57 / 125 mm	∅ 57 / 125 mm
Longeurs standard, diamètres					
Longueur 150 mm, ∅ 100 mm	●				
Longueur 140 mm, ∅ 48 mm		●			
Longueur 120 mm, ∅ 48 mm (∅ 70 mm Couvercle de protection)				●	
Longueur 120 mm, ∅ 46 mm (∅ 70 mm Couvercle de protection)					●
Longueur 150 mm, ∅76 mm (∅ 98 mm Couvercle de protection)			●		
Types de cylindres de fermeture					
Kaba 1031	●	●	●	●	●
Keso 33.031.25 / 23.031.25 / 13.031.025	●	●	●	●	●
Sea 6.249.0.00	●	●	●	●	●
Nombre de cylindres par dépôt de clé	2	2	1	1	1
Capacité	1 clé	1 clé	1 trousseau de clés, Badge	1 à plusieurs clés	1 à plusieurs clés