

Newton S1-40L

Protection contre le vol

Serrure Mécanique



**Conçu pour protéger les documents et objets de valeur
en cas de cambriolage**

- Résistance à l'effraction Classe S1, selon la norme EN 14450

haffner

Newton S1-40L

Protection contre le vol

Serrure Mécanique

Caractéristiques principales

- Résistance à l'effraction Classe S1, selon la norme EN 14450
- Epaisseur de la porte : 45 mm
- Epaisseur des parois : 2,8 mm
- Serrure certifiée haute sécurité mécanique et sécurisée contre les tentatives de perçage
- Tablette réglable
- Angle d'ouverture de la porte : 95°
- Nombre de pènes : deux, côté fermeture
- Fixation au sol et au dos (2 chevilles fournies)

Serrure

- Serrure mécanique : serrure à clé Kaba 74046 – 2 clés fournies
Clé prisonnière en position déverrouillée

Finition

- Couleur : RAL 7024 | Gris anthracite

Caractéristiques techniques

Modèles		Newton S1 40
Volumes (L)		39
Dimensions ext. (mm)	Hauteur	300
	Largeur	440
	Profondeur	355
Dimensions int. (mm)	Hauteur	294
	Largeur	434
	Profondeur	301
Poids (kg)		23
Nombre de tablettes		1
Dimensions tablettes (mm)		429x283
Poids maximum par tablette (kg)		20



haffner