

Bienvenue dans
le meilleur
de la sécurité

ARMOIRE FORTE

PRIMA PROTECT

Les armoires fortes protègent les entreprises contre l'espionnage industriel, le vandalisme, le vol, les indiscretions.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- + Robuste construction en tôle de 20/10°.
- + Blindage au manganèse du système de condamnation
- + Tablettes réglables au pas de 50 mm
- + Résistance à la charge répartie 120 kg.
- + Angle d'ouverture de la porte 95°.
- + Couleur gris clair Ral 9006.

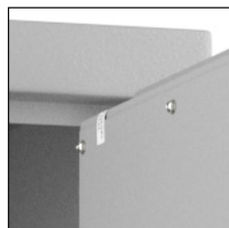
SERRURES



- Serrure de coffre-fort WITTKOP réf. 2618 testée A2P niveau A (2 clés fournies).

A2P

Serrure de coffre
Niveau A



Porte inarrachable sans gonds apparents. Corps indéformable et monobloc, sans trace d'assemblage ni soudure.



6 pènes de condamnation tournants anti-sciage Ø 25 mm.

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Dim. intérieure HxLxP en mm	Epaisseur parois Corps en mm	Epaisseur parois Porte en mm	Nombre d'étagères	Linéaire de classement en mm	Volume en litres	Poids en kg
PRIMA PROTECT 800	1980 x 1000 x 480	1975 x 995 x 420	20	60	5 + 1 rail d'accrochage dans le haut	5970	830	170