

CARACTERISTIQUES GENERALES

Les serrures sont du type à encastrer, pour cylindre profilé européen, avec caisse fermée en acier chromé de +/- 2 mm d'épaisseur. La têtière ainsi que la gâche correspondante sont en acier inoxydable.

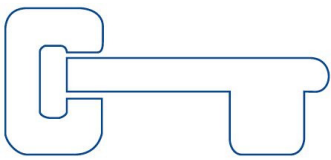
Cette serrure possède la **fonction panique** ; c'est à dire que la manœuvre de la béquille intérieure rétracte le pêne dormant et libère le pêne lançant. La sortie est toujours libre. La serrure convient donc pour les sorties de secours.

Elle est en outre pourvue d'un mécanisme de **verrouillage automatique** du pêne dormant qui assure la mise en sécurité de la porte à chaque fermeture. Le pêne dormant est à projection automatique par ressorts activé mécaniquement par enfoncement du palpeur présent sur la têtière de la serrure en combinaison avec le pêne lançant.

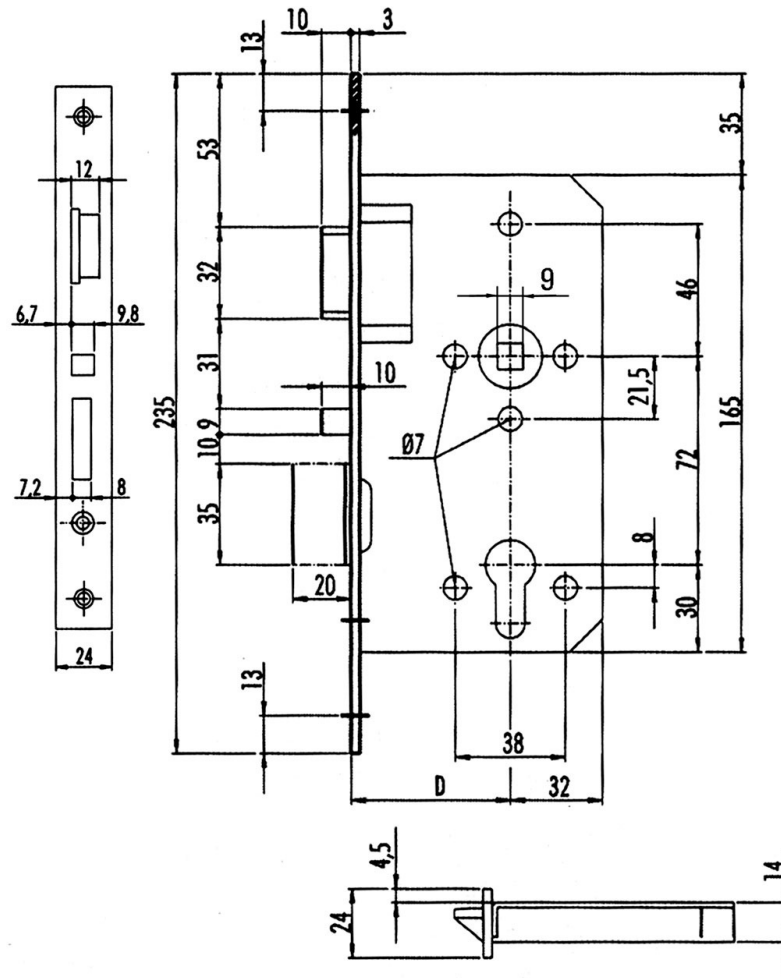
Une **sécurité mécanique** protège contre un verrouillage de la serrure, la porte étant ouverte.

Coffre de serrure protégé anti-rouille intérieur et extérieur, pénes polis nickelés, amortisseur de bruit pour le pêne lançant.

Les serrures sont percées de façon à permettre le passage des vis à douilles des plaques fixant les quincailleries entre elles.



SCHEMA TECHNIQUE



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Entaillage standard DIN
- Entrée 55, 60, 65 ou 80 mm
- Entr'axe 72 mm
- Classification norme DIN 18251
- Gauche (DIN R) ou droite (DIN L)
- Têtière 24 mm pour porte normale

APPLICATIONS

Ce type de serrure est conseillé lorsque la porte doit toujours être verrouillée à double tour. Sans aucune manipulation lors de la fermeture, la porte se reverrouille automatiquement. Venant de l'extérieur, l'utilisation de la clé sera obligatoire pour le déverrouillage de la serrure. De l'intérieur, la seule manipulation de la poignée déverrouille la serrure.