

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Classification norme DIN 18251 : classe 4.
- Pêne lançant : métal nickelé.
- Pêne dormant : renforcé en métal nickelé, double-tour.
- Sens : gauche ou droite.
- Gâche : non comprise.
- Peut s'utiliser avec une barre anti-panique : (FG 111401 à 111421).
- Principalement destinée aux issues de secours.

FONCTION "PANIK E"

Serrure anti-panique à cylindre (PZ) du type "béquille - bouton". Depuis l'extérieur, l'accès nécessite l'utilisation de la clé. Depuis l'intérieur, même si le pêne dormant est fermé à double tour, les pènes lançant et dormant sont décondamnés par la poignée. La clé est nécessaire pour reverrouiller le pêne dormant.

Noix : standard en métal pour carré de 9 mm.

FONCTION "PANIK D"

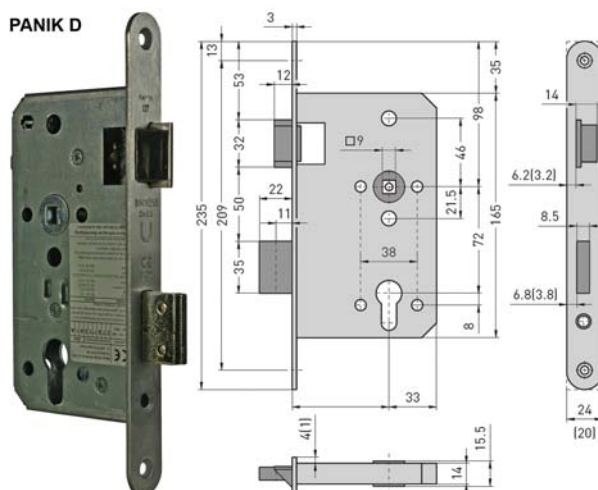
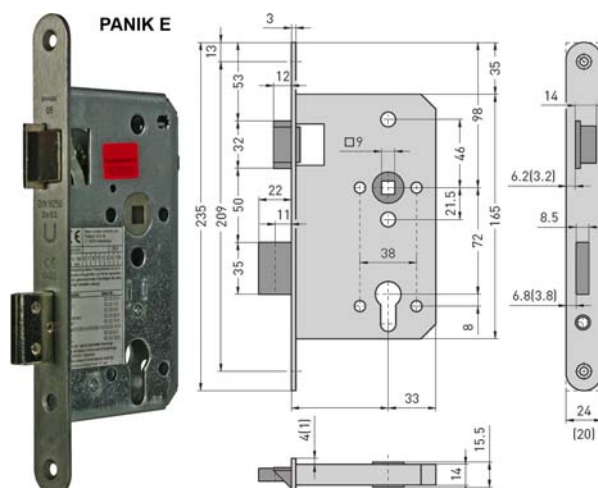
Serrure anti-panique à cylindre (PZ) du type "béquille - béquille". Depuis l'extérieur, l'accès peut se faire avec la poignée lorsque le pêne dormant n'est pas verrouillé, mais nécessite l'utilisation de la clé s'il est condamné.

Depuis l'intérieur, même si le pêne de nuit est fermé à double tour, les pènes lançant et dormant sont décondamnés par la poignée. La clé est nécessaire pour reverrouiller le pêne dormant.

Noix : spéciale dédoublée de 9 mm.

Nécessite l'utilisation d'un carré spécial dédoublé.

Nous proposons le carré dédoublé 102908 de 2 x 53 mm pour noix de 9 mm mais crosses pour carré de 8 mm.



type	fonction Panik	entrée / entraxe (mm)	tête (mm)	finition	sens d'ouverture	uv	n°com.
PZW	E	55 / 72	TA 24	inox	gauche / DIN R	pc	113051
PZW	E	55 / 72	TA 24	inox	droite / DIN L	pc	113052
PZ (sans balancier)	D	55 / 72	TA 24	inox	gauche / DIN R	pc	113061
PZ (sans balancier)	D	55 / 72	TA 24	inox	droite / DIN L	pc	113062
PZW (avec balancier)	D	65 / 72	TA 24	inox	gauche / DIN R	pc	113063
PZW (avec balancier)	D	65 / 72	TA 24	inox	droite / DIN L	pc	113064
carré spécial dédoublé	-	-	-	-	-	pc	102908