

## Cylindre à profil européen PYLOCX Comfort

N° d'article: PL60XX

Les cylindres à bouton de la série PL6021 Comfort sont disponibles dans les dimensions 25 mm à l'intérieur / 30 mm à l'extérieur jusqu'à 55 mm à l'intérieur / 65 mm à l'extérieur (par paliers de 5 mm). Tous les modèles sont disponibles avec ou sans recul et peuvent être montés dans des serrures à mortaiser avec insertion de cylindre profilé européen.



### Caractéristiques

- 25 mm à l'intérieur / 30 mm à l'extérieur jusqu'à 55 mm à l'intérieur / 65 mm à l'extérieur
- Au choix avec ressort de rappel
- Serrure à cylindre avec profil européen
- Plage de température -30 °C à + 60 °C
- Fonctionnement sans courant
- Ouverture par code à usage unique ou code PIN fixe
- Journal des ouvertures lisible jusqu'à 10 000 entrées
- Certifié VdS
- Convient pour une utilisation en intérieur et en extérieur grâce à l'indice de protection IP65

### Description fonctionnelle

Après avoir saisi le code, le PYKEY est placé sur le point de contact de l'appareil. Le code est transmis et l'appareil est alimenté en courant pour permettre l'ouverture. Une fois retiré du bouton, celui-ci peut être tourné pour ouvrir la porte. En position fermée, le bouton extérieur tourne librement.

### Données techniques

## Données techniques

Épaisseur de la porte [mm]	Côté bossage (intérieur) : 25-55 mm, côté point de contact (extérieur) : 35-65 mm
Matériau	Laiton
Surface	Nickelé
Couleur	Argent
Normes	VdS 2.344:2.014-07 , VdS 2.156-2:2.013-06 , VdS 2.386:2.012-07 , DIN EN
Type de fixation	15.684:2.013-02 Pour serrures à mortaiser avec insertion de cylindre profilé européen
Type de protection	IP65
Fonctionnalité	Avec ou sans rebord
Plage de température	-30 °C à + 60 °C
Épaisseur de la porte	Côté bossage (intérieur) : 25-55 mm, côté point de contact (extérieur) : 35-65 mm
Fonction de fermeture	Électronique
Moyen de fermeture	PYKEY
Type de fermeture	Fermeture manuelle
Utilisation	Cylindre à profil européen
Classe de sécurité	VdS KL. BZ***

**SECURITY  
MADE IN GERMANY  
SINCE 1883**

