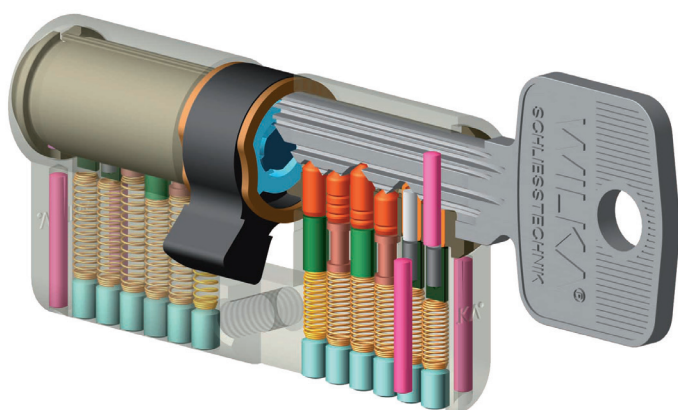


W400

W400

## Profilé client fermeture individuelle Customer profile single closure

# W 400



### Caractéristiques techniques

- Cylindre selon DIN 18 252 et selon DIN EN 1303
- 6 goupilles de verrouillage (à partir de 30 mm)
- 5 goupilles de verrouillage dans des cylindres courts (26,5 mm) ou des cylindres asymétriques
- Goupilles spéciales résistant au prélèvement
- Une goupille de boîtier en acier durci comme protection anti-perçage
- Profilé de clé paracentrique
- Laiton mat nickelé
- Empreinte de clé individuelle possible
- Protection par brevet

### Modèles spéciaux

- Protection anti-perçage (ABH) I, III, V
- Modèle résistant à l'eau de mer
- Barrette anti-déchirure
- Modèle à faible usure

### Couleurs spéciales

- Laiton poli
- Laiton mat brossé
- Laiton poli chromé
- Laiton mat chromé
- Laiton bruni

### Technical data

- Cylinder according to DIN 18 252 and DIN EN 1303
- 6 pin tumblers (from 30 mm)
- 5 locking pins in short cylinders (26,5 mm) and asymmetric cylinders
- Special barbell pin as picking protection
- 1 housing pin made from hardened steel
- Paracentric key profile
- Brass nickel-plated mat
- Individual key stamp possible
- Patent protection

### Special designs

- Drilling protection (ABH) I, III, V
- Sea water resistant design
- Hardened steel insert
- Hardwearing design

### Special colours

- Brass polished
- Brass dull
- Brass chrome polished
- Brass chrome mat
- Dark bronze