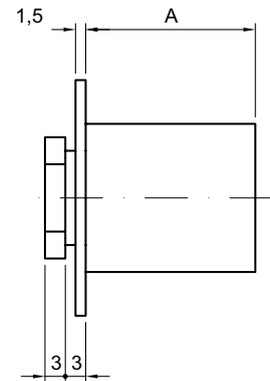
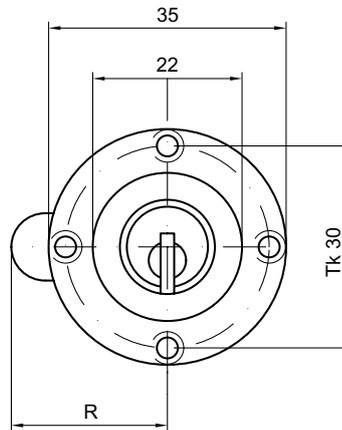


## 81811

### Cylindre à came (fixation de la came par vis)



#### Profil de produit

pour portes de placard, tiroirs, meubles de bureau etc.

#### Exécution standard

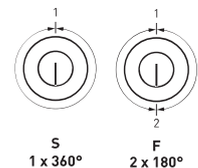
Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque de montage 81505.2 en acier galvanisé

Pêne dormant 81521.1 R = 30 mm en acier galvanisé

Mouvement de fermeture à 90°

Cylindre à visser 81635 / 25 orienté à droite (cf. schéma)



#### 81811 · ① · ② · ③ · ④ · ⑤

① Modèle	② Position de retrait	③ Longueur	④ Longueur du pêne dormant	⑤ Coloris A
<b>6 Vertical à droite</b>	<b>S</b> 1 x 360°	<b>25 mm</b>	<b>25 mm</b>	<b>0</b> Finition nickelée mate
<b>7 Vertical à gauche</b>	<b>E</b> 2 x 90°	<b>30 mm</b>	<b>30 mm</b>	<b>1</b> Poli et nickelé
<b>8 Horizontal à droite</b>		<b>35 mm</b>	<b>35 mm</b>	<b>2</b> Laiton poli
<b>9 Horizontal à gauche</b>		<b>40 mm</b>		<b>3</b> Chromé mat
		<b>45 mm</b>		<b>4</b> Poli et chromé
		<b>50 mm</b>		<b>5</b> Noir
		<b>55 mm</b>		<b>6</b> Antique
		<b>60 mm</b>		<b>7</b> Bruni
				<b>8</b> Nickelé chimiquement