

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <b>Doppelzylinder Antipanik<br/>TU 6710 AP</b> |   |
|   | Art.-Nr.<br><b>100096159</b>                   | Zylinderlänge außen/innen<br><b>55/50</b> |

Zylindergehäuse zum Knaufmodul TU 2120 mit Stulpschraube.

Dank eingebautem Mechanismus dreht die Schließnase nach Betätigung automatisch in die vorgegebene Sechs-Uhr-Position.

Bei der Antipanikvariante beträgt die Mindestbaulänge des Zylinders 30/30 mm.

Die maximale Baulänge beträgt 70/70 mm.

Zylindergehäuse Sondermaß über 70/70 mm auf Anfrage.

Das Drehen des Zylindergehäuses von innen nach außen und umgekehrt ist in der Variante Antipanik nicht möglich.

In der Variante Antipanik ist der Mechanische Knauf fest am Zylindergehäuse montiert.

- Material Messing vernickelt
- Mechanischer Knauf 29 mm, fest gekoppelt



Je nach Konfiguration des Zylinders weicht die Mindestlänge des Zylindergehäuses ab!

Die Lieferzeit beträgt ca. 15 Werktage!