

## Bestimmung des richtigen Profildoppelzylinders

Die richtige Länge Ihres Profildoppelzylinders können Sie durch zwei unterschiedliche Methoden bestimmen.

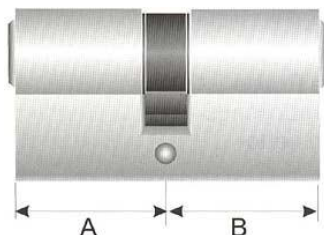
### 1. Bestimmung im eingebauten Zustand

Profildoppelzylinder werden in zwei Längen bemaßt. Das richtige Zylindermaß ermitteln Sie, indem die Maße A (Außenseite der Tür) und I (Innenseite der Tür) inkl. der Beschlagstärke gemessen werden. Hierzu messen Sie, ausgehend von der Mitte des Riegels oder der Stulpschraube zur Befestigung des Zylinders, bis zur Außenkante des jeweiligen Beschlages. Es ist darauf zu achten, dass nicht die Gesamtlänge ausschlaggebend ist, sondern die Einzelmaße für A und I bestimmt werden müssen (z.B. 40/35 und nicht 75 mm). Die so ermittelten Werte können Sie nun bequem bei unseren Produkten unter „Länge bei Profilylinder“ vergleichen und auswählen.



### 2. Bestimmung im ausgebauten Zustand

Lösen Sie die Stulpschraube und entfernen Sie den Profildoppelzylinder. Messen Sie nun, ausgehend von der Zylindermitte, die Längen A und B des Zylinders. Die so ermittelten Werte können Sie nun bequem bei unseren Produkten unter „Länge bei Profilylinder“ vergleichen und auswählen.



### Hinweis

Bitte beachten Sie, dass der Schließzylinder auf der Türaußenseite maximal 3 mm Überstand haben darf. Der Einbau der Profildoppelzylinder kann wechselseitig erfolgen.