

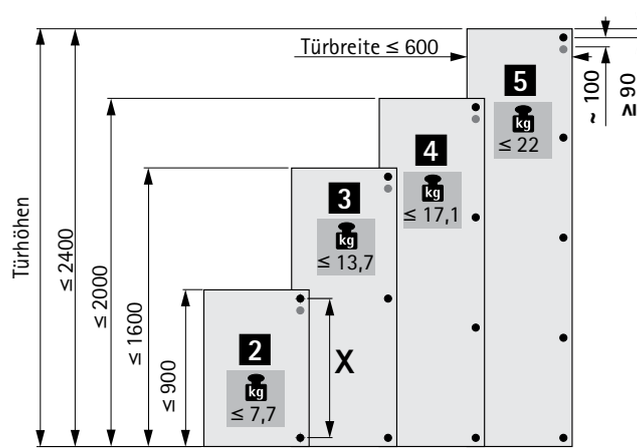
Eingelenk-Schnellmontage-Topfscharnier mit Rolle

- ▶ **Selekta**
- ▶ **Technische Informationen, Verarbeitungshinweise**

Scharnieranzahl je Tür

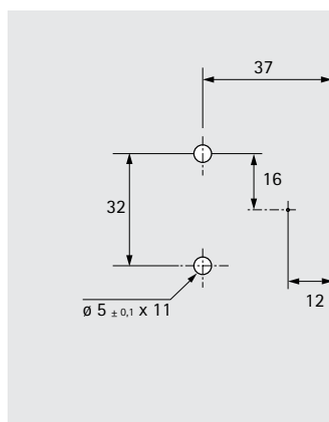
Türbreite, -höhe, -gewicht sowie die Material-qualität der Tür sind entscheidende Faktoren für die notwendige Anzahl der Scharniere. Die in der Praxis vorkommenden Faktoren sind von Fall zu Fall sehr unterschiedlich. Deshalb ist die im Schaubild genannte Scharnieranzahl nur als Richtwert zu verstehen. Im Zweifelsfall ist es empfehlenswert, einen Probeanschlag durchzuführen und die Scharnieranzahl ggf. anzupassen.

Aus Stabilitätsgründen ist der Abstand X zwischen den Scharnieren grundsätzlich so groß wie möglich festzulegen. Bei Türen mit zwei Scharnieren muss der Abstand zwischen den Scharnieren mindestens so groß sein, wie die Breite der Tür. Bei starken Gewichtsbelastungen, wird ein zusätzliches Scharnier ca. 100 mm unter dem oberen Scharnier empfohlen.

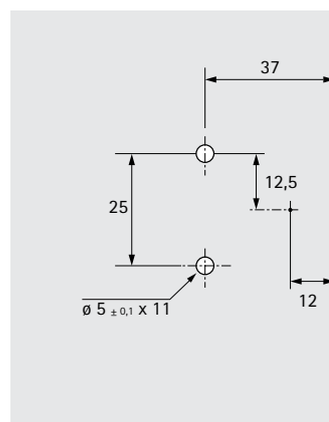


Bohrbild Grundscharnier

Für vorliegende Türen, für Scharniere im System 32



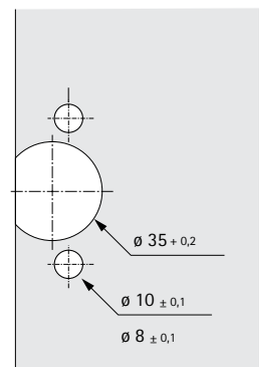
Für vorliegende Türen, für Scharniere im System 25



Die in der Zeichnung dargestellten Fertigungstoleranzen sind zu berücksichtigen.

Für einliegende Türen sind die Bohrpositionen um 20 mm zurück zu setzen.

Toleranzen Topf



Die in der Zeichnung dargestellten Fertigungstoleranzen sind zu berücksichtigen.