

Aufmaßanleitung

Drehrahmen DT3.6AMB

1. **Auswahl der richtigen Drehrahmentür:** Stelle sicher, dass du den richtigen Drehrahmen für deine Tür auswählst. Die DT3.6AMB eignet sich für flächenversetzte und flächenbündige Türen mit flacher Bodenschwelle.
2. **Werkzeuge vorbereiten:** Du benötigst einen Stift und ein Maßband, um die Abmessung der Drehtür zu nehmen.
3. **Breite messen:** Die Breite der Drehtür ergibt sich aus der lichten Breite (Innenmaß) des Türrahmens +76mm.
4. **Höhe messen:** Die Höhe der Drehtür ergibt sich aus der lichten Höhe (Innenmaß) Bodenauflage bis lichte Höhe Türblendrahmen oben +38mm.
5. Bitte achte auf die **richtige Öffnungsrichtung** von außen gesehen.



6. **Überprüfen:** Stelle sicher, dass all deine Messungen korrekt sind. Trage die ermittelten Maße in das dazugehörige Feld millimetergenau ein. Die Drehrahmentür wird exakt nach deinen angegebenen Maßen gefertigt.

Hinweis: Bitte beachte dazu auch die Produktbeschreibung in den Downloads.