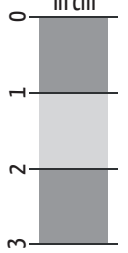


MÖBEL GLEITER

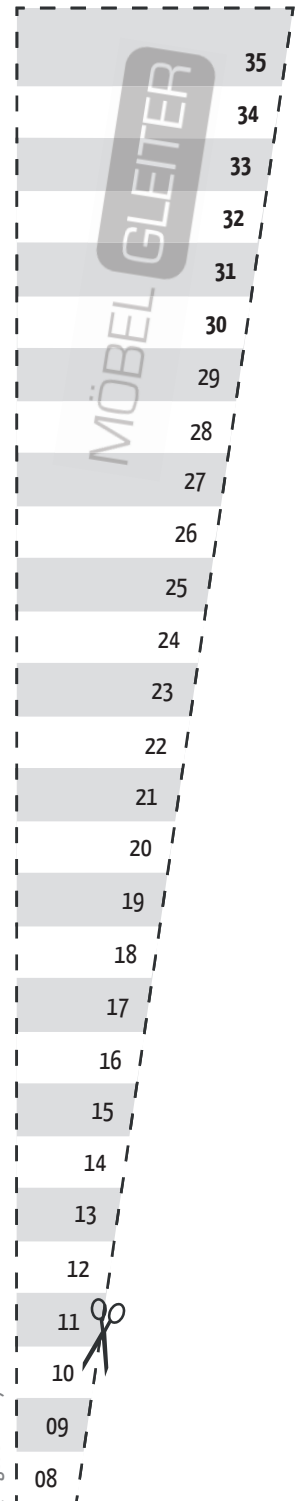
Kontrolllinieal
in cm



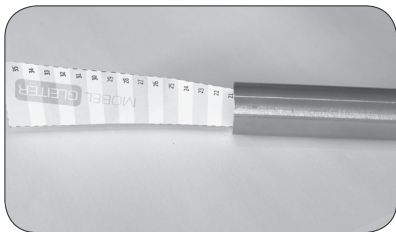
Bitte wählen Sie beim Drucken „tatsächliche Größe“ aus. Bitte prüfen Sie vorab ob das Kontrolllinieal auf Ihrem Ausdruck mit einem Lineal übereinstimmt.

So ermitteln Sie den Innenrohr-Durchmesser bei Stahlrohrstühlen

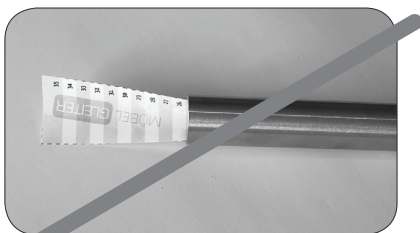
1. Zuerst muss das Möbelgleiter-Lineal (s. rechts) in einem Verhältnis von 1:1 ausgedruckt werden. Achten Sie darauf, dass beim Ausdrucken keine Größenanpassung vorgenommen wird („tatsächliche Größe“ wählen“).
2. Nun wird das Möbelgleiter-Lineal ganz einfach an der gestrichelten Linie entlang ausgeschnitten und so weit wie möglich in das Stahlrohr eingeführt. Achten Sie darauf, dass es **gerade und nicht gebogen** ist (siehe Abbildung unten).
3. Um den Innenrohr-Durchmesser zu ermitteln, muss das Maß an der Stelle abgelesen werden, an der das Lineal aus dem Stahlrohr tritt.



WICHTIG!
Lineal **GERADE** einführen, es darf nicht gebogen werden.



richtig



falsch

Diese Schablonen können für folgende Gleiter verwendet werden:

- PTFE Stuhlgleiter Stopfen für Rundrohr
- PTFE Stuhl- Gelenkgleiter für Rundrohre
- Filz Stuhlgleiter Stopfen für Rundrohre
- Filz Stuhl- Gelenkgleiter für Rundrohre
- Filz Stuhlgleiter Stopfen für schräge Rundrohre
- PTFE Stuhlgleiter Stopfen für schräge Rundrohre
- Edelstahl Stuhl- Gelenkgleiter für Rundrohre
- Edelstahl Stuhlgleiter Stopfen für Rundrohr
- Anti Rutsch Stuhlgleiter Stopfen für Rundrohre

(Angabe in mm)