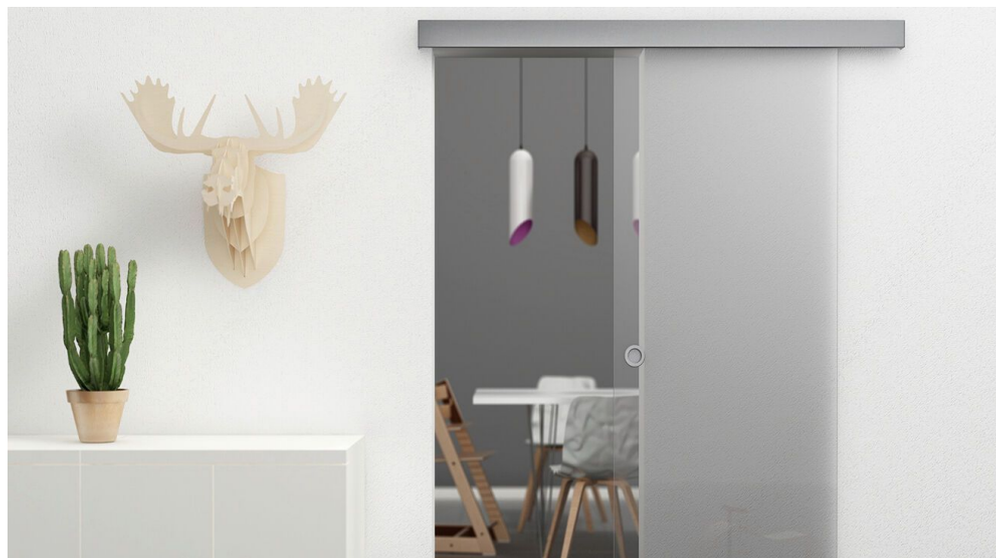


Türdrückergarnituren, Schiebetürbeschläge und Türschließer mit Feststellanlagen

Von Adolf Würth



Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12-17
74653 Künzelsau
Deutschland

Tel.: +49 7940 15-0

ingenieure@wuerth.com
www.wuerth.de/ingenieure

Tür- und Fensterbeschläge von WÜRTH

- Türdrückergarnituren und passende Fenstergriffe für den Wohn- und Objektbereich
- Obentürschließer mit Feststellanlagen für den Brandschutz
- Dreh- und Schiebetürbeschläge für den Außen- und Innenbereich
- Türschlösser der Klassen 1 bis 5 und Schließanlagen für Profilzylinderschlösser
- Türbänder
- Türdichtungen und Fensterdichtungen für Innenausbau, Neu-Montage und Sanierung
- Fenstergriffe und Zubehör für den Wohn- und Objektbereich
- Separate Sicherungen, z. B. für Kisten oder Beschläge

Obentürschließer und Türschließer mit Feststellanlage für den Brandschutz

Aus der Serie Türdrückergarnituren, Schiebetürbeschläge und Türschließer mit Feststellanlagen von Adolf Würth



Türschließer von Würth: Scherengestänge- und Gleitschientürschließer als durchgängige Designlösungen in ein- und zweiflügeliger Variante mit Schließfolgeregelungen sowie Feststellanlagen für den Brandschutz

Produktbeispiele

Türschließer mit Feststellanlage für den Brandschutz



Türschließer sind im Rahmen des Brandschutzes an entsprechender Stelle gesetzlich vorgeschrieben. Um gerade im Sommer, die Türen offen zu halten, gibt es sogenannte Feststellanlagen. Damit der Brandschutz dennoch eingehalten wird, sind Feststellanlagen meist mit Rauchmeldern ausgestattet, die ein Schließen im Brandfall automatisch einleiten. Würth bietet eine solche Feststellanlage als Gesamtpaket.

Obentürschließer und Türschließer mit Feststellanlage für den Brandschutz

Aus der Serie Türdrückergarnituren, Schiebetürbeschläge und Türschließer mit Feststellanlagen von Adolf Würth

Oben-Türschließer GTS 640 – Türschließer für hohen Begehkomfort speziell beim barrierefreien Bauen

DIN Spec 1104 empfiehlt im Bereich eines Türöffnungswinkels von 2 bis 60 Grad ein stark abfallendes Öffnungsmoment von rund 40 Prozent.

Der Würth Türschließer GTS 640 übertrifft diese Anforderung deutlich. Ein Benutzer benötigt rund ein Drittel weniger Kraft zum begeharen Öffnen der Tür als bei einem herkömmlichen Türschließer mit derselben Schließkraft.

Schließverzögerung, Schließgeschwindigkeit und Endanschlag können über eine frontseitige Innensechskantschraube reguliert werden. Somit wird der Widerstand der Schlossfalle am Schließblech leichter überwunden.



Türschließer GTS 640 mit Gleitschiene

Hydraulischer Obentürschließer mit kontrolliertem Schließverlauf
Einsatzbereiche: Für Innen-, Außen-, Rauch- und Feuerschutztüren, Zimmertüren, Haustüren, WC- und Badtüren, Wohnungseingangstüren, Bürotüren, Praxistüren, Paniktüren usw.
Öffnungsrichtung: DIN L/R

Montagevarianten

Bandseite: Normalmontage
Bandgegenseite: Kopfmontage
Mit Montagegrundplatte

Obentürschließer und Türschließer mit Feststellanlage für den Brandschutz

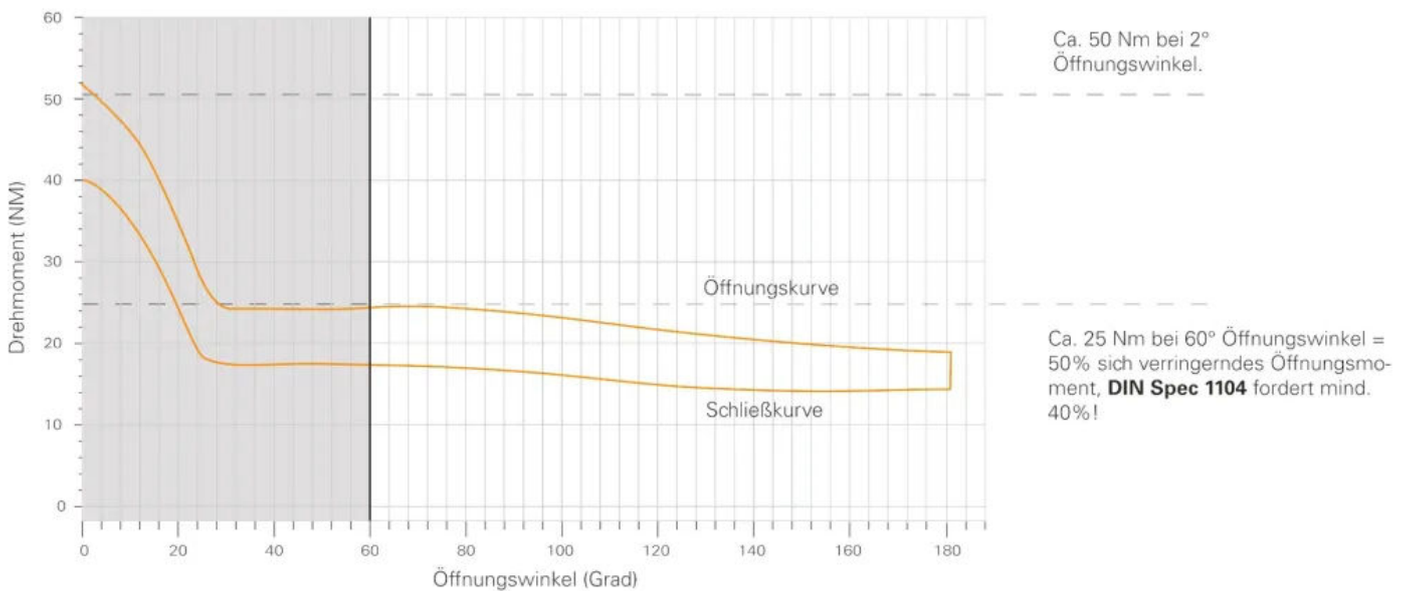
Aus der Serie Türdrückergarnituren, Schiebetürbeschläge und Türschließer mit Feststellanlagen von Adolf Würth



Farbtöne

Weißaluminium ähnlich RAL 9006, Verkehrsweiß RAL 9016, Braun RAL 8014, Edelstahl matt

Drehmomentverlauf beim GTS 640



Drehmomentenverlauf Obentürschließer GTS 640

[Mehr Informationen](#)

Adolf Würth GmbH & Co. KG

Absender

Reinhold-Würth-Str. 12-17
74653 Künzelsau
Deutschland

Tel. +49 7940 15-0

ingenieure@wuerth.com, www.wuerth.de/ingenieure

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Türdrückergarnituren, Schiebetürbeschläge und Türschließer mit Feststellanlagen“

Mitteilung: