

MASSBLATT INNENTÜREN / ZARGENSONDERMASSE

Informationen

Angaben in Anlehnung an DIN 18101
 - 13 x 25,5 mm Türfalz
 - DIN Schlossbohrung, Dornmaß 55 mm

Es können nur Elemente gemäß dieser Vorgaben geliefert werden

Standardmaße

Türblattaußenmaße ≥ 1855 mm

- 1043 mm Schloss-Sitz
 - 237 mm Bandsitz oben
 - 1435 mm Bandsitz unten (1.BBL - 2. BBL)

Zargenmaße werden entsprechend obiger Türblattmaße angepaßt

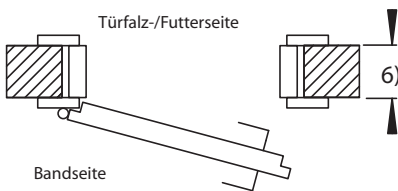
Türblattaußenmaße < 1855 mm

- 1043 mm Schloss-Sitz
 - 237 mm Bandsitz oben
 - 309 mm Bandsitz unten (UKTürblatt - 2. BBL)

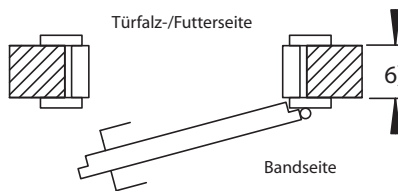
Bestellangaben

Bitte Felder ausfüllen und Auswahl markieren

DIN links (Bänder links auf Bandseite)



DIN rechts (Bänder rechts auf Bandseite)



Türblatt

Zarge

Tür-/Zargentyp

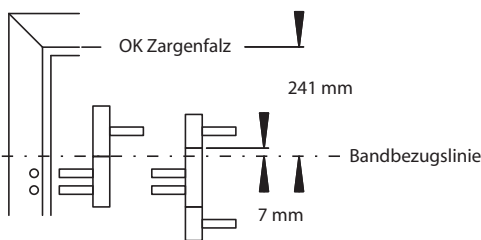
Oberfläche

Partner-Nr.

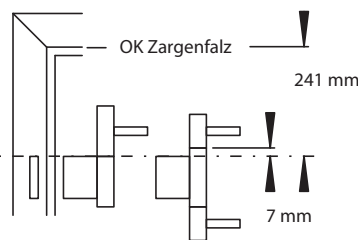
Auftrag-Nr.

Kommission

Band-Detail Holzarge



Band-Detail Stahlzarge

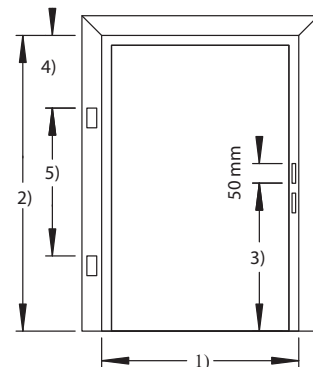
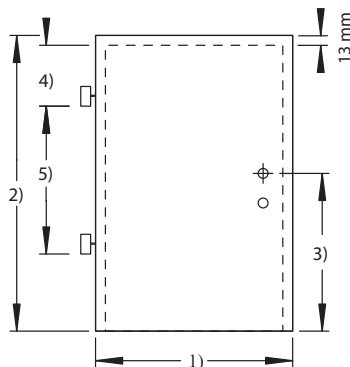


Partner (Stempel)

Datum

Maßaufnahme

Nur erforderlich bei Abweichungen von mb-Standardmaßen bzw. Einzelbestellung Türblatt oder Zarge



Türblatt

1)	Türbreite Türblattaußenmaß (810, 735, 860, 985...mm)	_____ mm
2)	Türhöhe Türblattaußenmaß (1985, 2110...mm)	_____ mm
3)	Schloss-Sitz (UKTB - MIDL) Unterkante Türblatt - Mitte Drückerbohrung (1043 mm)	_____ mm
4)	Bandsitz oben (OKTF - 1.BBL) Oberkante Türfalz oben - 1. Bandbezugslinie (237 mm)	_____ mm
5)	Bandsitz unten (1.BBL - 1.BBL) 1. Bandbezugslinie - 2. Bandbezugslinie (1435 mm)	_____ mm

19 mm +<=>-
2 mm +<=>-
7 mm -<=>+
4 mm -<=>+
0 mm <=>

Zarge

1)	Zargenfalzbreite Zargenfalzmaß (591, 716, 841, 966...mm)	_____ mm
2)	Zargenfalzhöhe Zargenfalzmaß (1983, 2108...mm)	_____ mm
3)	Schließblech-Sitz (OKF - UKFS) Oberkante Fertigfußboden - UK Fallenstanzung (1050 mm)	_____ mm
4)	Bandsitz oben (OKZF - 1.BBL) Oberkante Zargenfalz oben - 1. Bandbezugslinie (241 mm)	_____ mm
5)	Bandsitz unten (1.BBL - 1.BBL) 1. Bandbezugslinie - 2. Bandbezugslinie (1435 mm)	_____ mm
6)	Wandstärke Fertigwandstärke inkl. Putz, Fliesen... (80..140..270...mm)	_____ mm

Maße in () = Normmaße

- Bestellmaß bei Türblatt + Zarge = Türblattaußenmaße
 Zargenfalzbreite + -höhe werden entsprechend umgerechnet

TECHNIK / MASSFESTLEGUNG INNENTÜREN

Maße 2-flg. Türen und Zargen

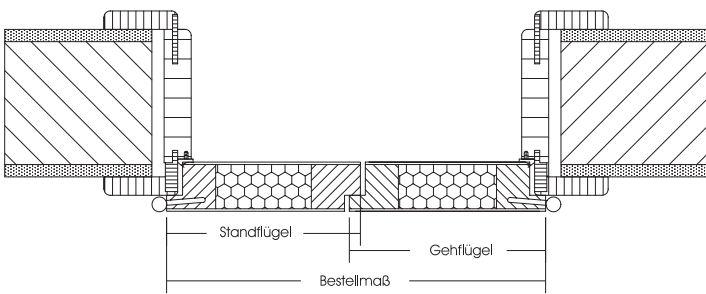
Standardgrößen:

Neu in DIN-Türbreiten

Rohbaumaß (RBM) Maueröffnungsmaß	*Zargenfalzmaß	Bestellmaß 2-flg.	Gehflügel	Standflügel
1510 x 2005 mm	1441 x 1983 mm	1460 x 1985 mm	735 x 1985 mm	735 x 1985 mm
1760 x 2005 mm	1691 x 1983 mm	1710 x 1985 mm	860 x 1985 mm	860 x 1985 mm
2010 x 2005 mm	1941 x 1983 mm	1960 x 1985 mm	985 x 1985 mm	985 x 1985 mm
1510 x 2130 mm	1441 x 2108 mm	1460 x 2110 mm	735 x 2110 mm	735 x 2110 mm
1760 x 2130 mm	1691 x 2108 mm	1710 x 2110 mm	860 x 2110 mm	860 x 2110 mm
2010 x 2130 mm	1941 x 2108 mm	1960 x 2110 mm	985 x 2110 mm	985 x 2110 mm

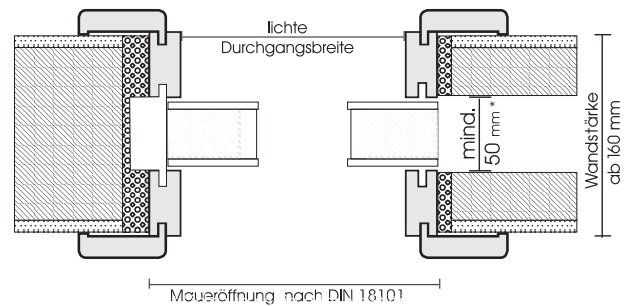
Bestellmaß und DIN-Richtung des Gehflügels angeben. Lichtausschnitte werden in Normgrößen berücksichtigt, dadurch Einbau von Norm-Sprossenrahmen und Schmuckgläsern in beiden Flügeln möglich.

*Bei vorhandenen Zargen in Holz oder Stahl muß das Zargenfalzmaß mit gewünschter Größe des Gehflügels und der DIN-Richtung angegeben werden. Lichtausschnitte für beide Flügel nach Angabe.



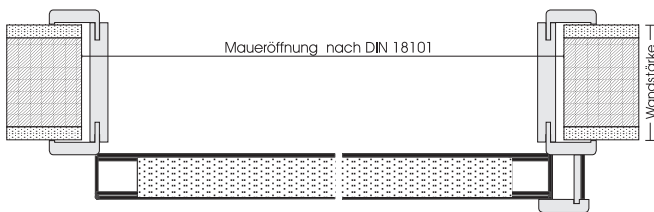
Schiebetür - Zarge in der Wand laufend

Waagerechter Schnitt



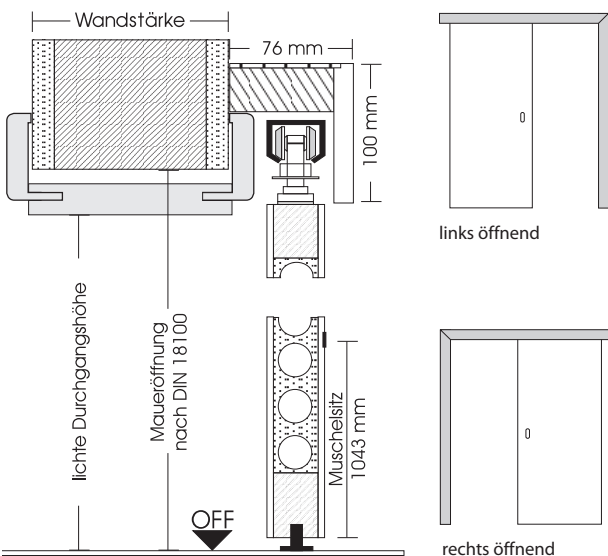
Schiebetür - Zarge vor der Wand laufend

Waagerechter Schnitt mit Blende

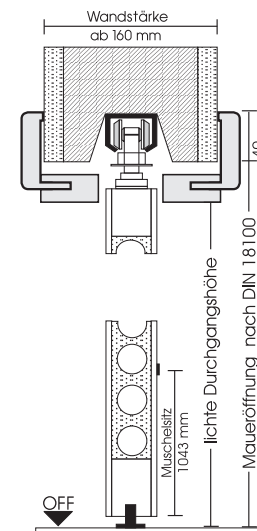


Wenn das Türblatt mit Lichtausschnitt oder als Stiltür gefertigt wird, bitte bei Bestellung der Zarge mit angeben.

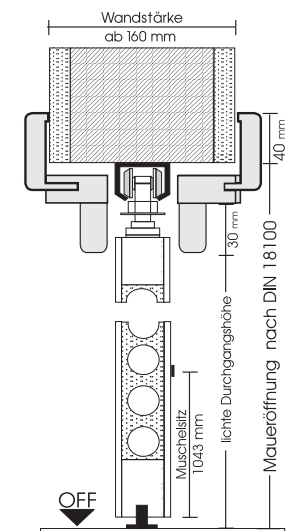
Senkrechter Schnitt mit Blende



Senkrechter Schnitt mit Sturzausnehmung
(normale Lieferform)



Senkrechter Schnitt ohne Sturzausnehmung
(Sonderform) Türhöhe - 45 mm



i Schiebetürblätter sind Türen ohne Falz, also stumpf. Sie haben beidseitig eine eingebaute silberfarbige Griffmuschel und sind unten genutet. Schiebetürzargen mit Furnier-Oberflächen haben eckige Kanten.