

BESTELLFORMULAR TCS50 Best.-Nr. Datum

Kunde

Sachbearbeiter

Lieferadresse

Liefertermin KW

Ausfräsung für Türband

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> AGB ECLIPSE 3.0 / ECLIPSE 3.2 | <input type="checkbox"/> Otlav INVISACTA IN230 / IN235 |
| <input type="checkbox"/> Anselmi AN 140 3D / AN 150 3D / AN 160 3D / AN 180 3D | <input type="checkbox"/> Simonswerk TECTUS TE 240 3D |
| <input type="checkbox"/> Basys PIVOTA DX 60 / DX100 | <input type="checkbox"/> Simonswerk TECTUS TE 340 3D |
| <input type="checkbox"/> Krona Koblenz KUBICA K6400 | <input type="checkbox"/> Sonstiges <input style="width: 100%;" type="text"/> |

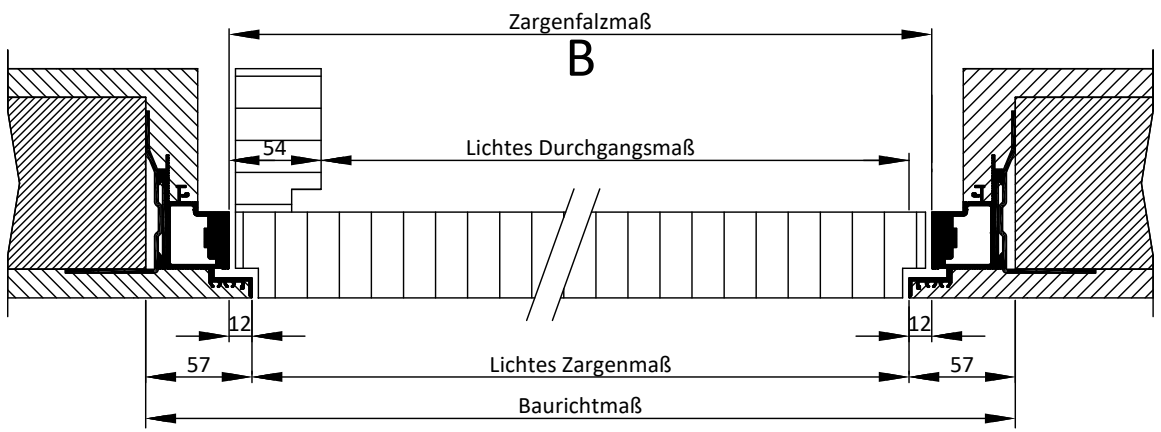
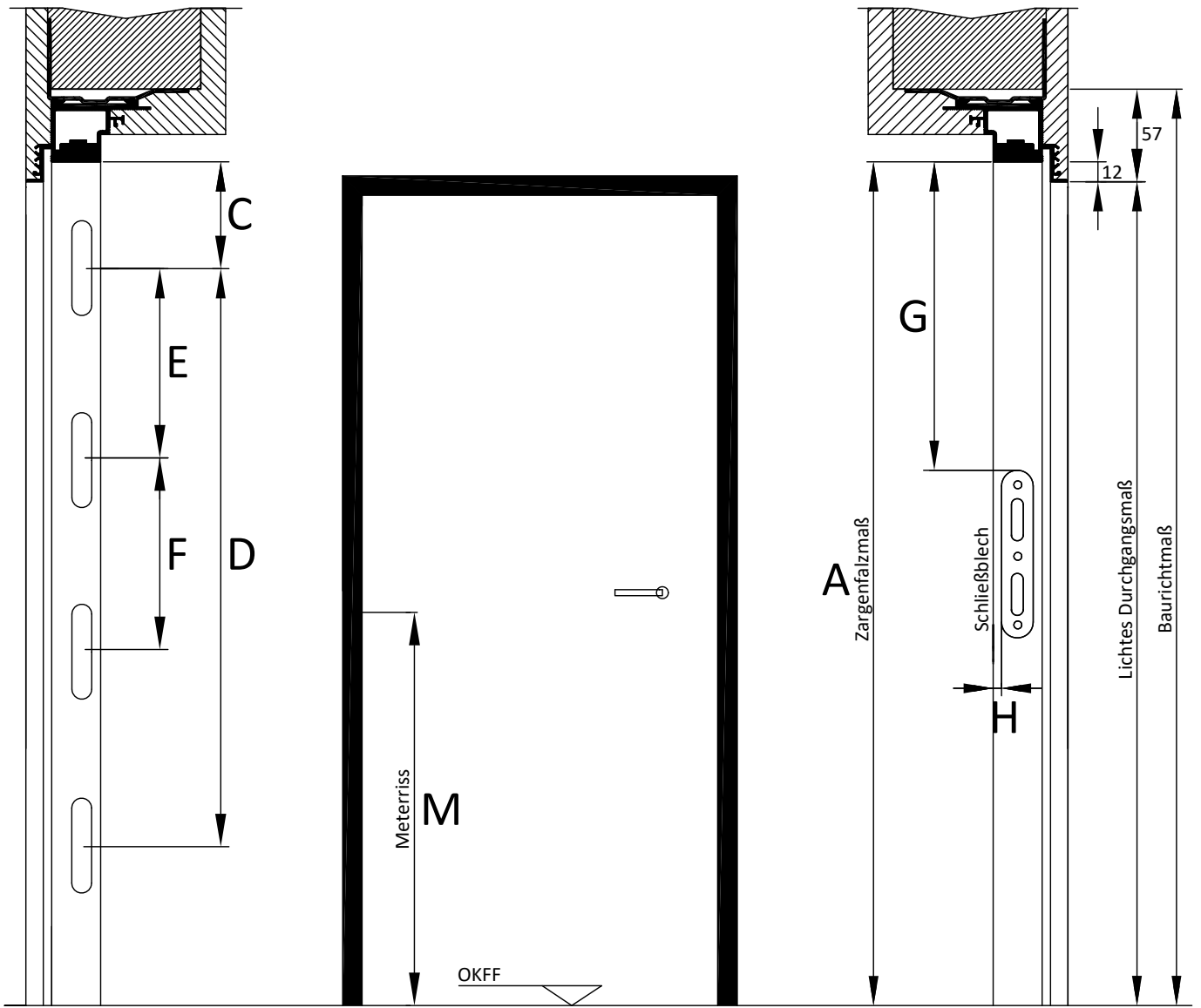
Ausfräsung für Schließblech

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> AGB ALUTOP XT B02402.09.XX | <input type="checkbox"/> Dormakaba SB12/MAG/VAR/DS |
| <input type="checkbox"/> AGB MINIMAL PLUS XT B02402.28.XX | <input type="checkbox"/> KfV FSS 116-200-20HR |
| <input type="checkbox"/> Basys SBL 2-L. justierbar V3 li/re, magnetic | <input type="checkbox"/> KfV FSS 116-245-18HR |
| <input type="checkbox"/> Bonaiti GR96 / GR97 / GIR8 | <input type="checkbox"/> Sonstiges <input style="width: 100%;" type="text"/> |

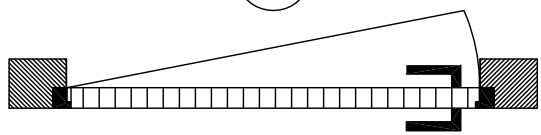
Ausfräsung für Obertürschließer **Ausfräsung für wandbündige Sockelleiste**

- | | | |
|---|-----------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Athmer PORTI 5371 | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| <input type="checkbox"/> Dormakaba ITS 96 EN 2-4 + G 96 N20 K8 | | |
| <input type="checkbox"/> Geze Boxer EN 2-4 + 12 mm Gleitschiene | | |

Pos.	Art.-Nr.	Menge	Zargenfalzmaß A	Zargenfalzmaß B	Türband Maß C (1)	Türband Maß D (2)	Türband Maß E (3)	Türband Maß F (4)	Höhe S.-Blech G	Versetzt S.-Blech H	Meter- riss M	Öffnungs- richtung L/R
1												
2												
3												
4												
5												
6												



Öffnungsrichtung **(R)**



(L) Öffnungsrichtung

