

**BESTELLFORMULAR TST45** Best.-Nr.  Datum

Kunde

Sachbearbeiter

Lieferadresse

Liefertermin KW

**Ausfräsung für Türband**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Anselmi AN 140 3D / AN 150 3D / AN 160 3D / AN 180 3D | <input type="checkbox"/> Krona Koblenz ATOMIKA SLIM K8060                    |
| <input type="checkbox"/> AGB ECLIPSE 3.0 / ECLIPSE 3.2                         | <input type="checkbox"/> Otlav INVISACATA IN230                              |
| <input type="checkbox"/> BasyS PIVOTA DX 42 3-D                                | <input type="checkbox"/> Simonswerk TECTUS TE 240 3D                         |
| <input type="checkbox"/> Ceam 1129 / 1329                                      | <input type="checkbox"/> Sonstiges <input style="width: 100%;" type="text"/> |

**Ausfräsung für Schließblech**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> AGB MINIMAL B01402.05.XX   | <input type="checkbox"/> Dormakaba SB12/MAG/VAR/DS                           |
| <input type="checkbox"/> AGB ALUTOP XT B02402.09.XX | <input type="checkbox"/> KfV FSS 116-200-20HR                                |
| <input type="checkbox"/> Bonaiti G992               | <input type="checkbox"/> KfV FSS 116-245-18HR                                |
| <input type="checkbox"/> Bonaiti GI98               | <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 |
|--|-----------------------------|-------------------------------|

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



