

Vorbaurollladen | -raffstoren | -textilscreens (BU)  
Modulraffstoren (LU)

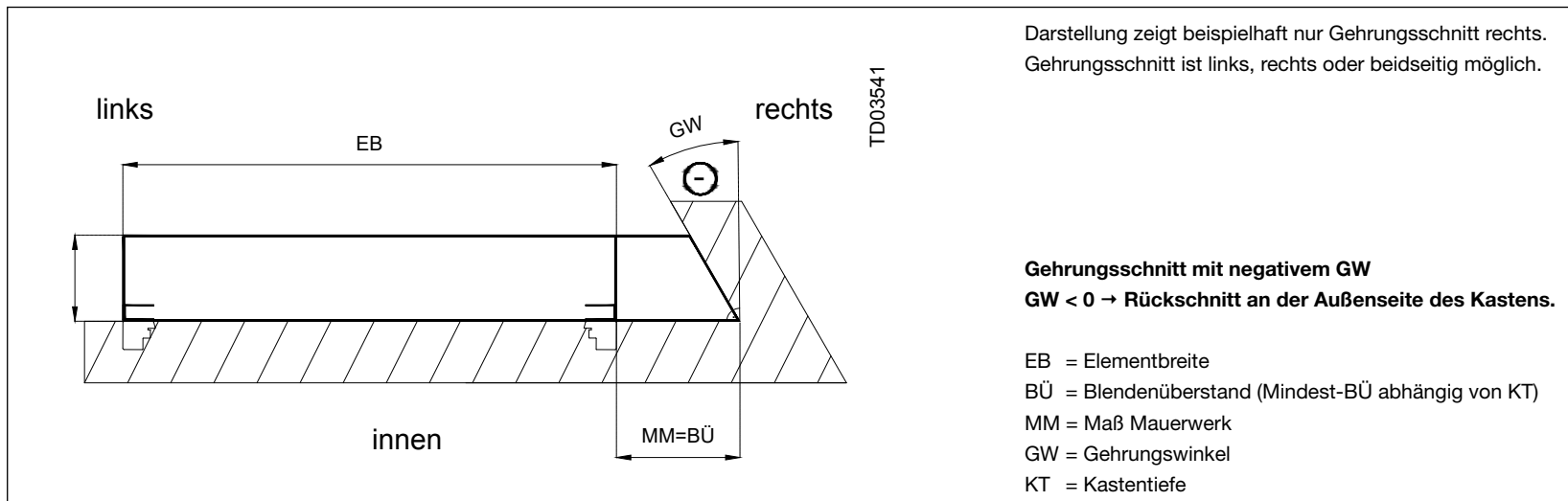
## GEHRUNGSSCHNITT NEGATIV (System Innenecke)

ROMA KG  
Komplementäre: Roland Thoma,  
R.T.Beteiligungs-GmbH; HRB 2190 MM  
Geschäftsführer: Roland Thoma, Volker Pfaudler  
Registergericht Memmingen: HRA 11951  
Ostpreußenstraße 9, 89331 Burgau  
T +49 (0)8222 4000-0, F +49 (0)8222 4000-50  
Am Liepengraben 1, 18146 Rostock  
T +49 (0)381 60968-0, F +49 (0)381 60968-90  
www.roma.de, info@roma.de

12/2020

Bestellung  Anfrage

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Auftraggeber/Firma | Bestelldatum           |
| Ansprechpartner    | Liefertermin           |
| Straße, Nr.        | Kundennummer<br>□□□□□□ |
| PLZ, Ort           | Angebotsnummer         |
| Kommission         |                        |



| Zu Position | EB [mm] | MM links [mm] | MM rechts [mm] | GW links [°] | GW rechts [°] | Bemerkung |
|-------------|---------|---------------|----------------|--------------|---------------|-----------|
|             |         |               |                |              |               |           |
|             |         |               |                |              |               |           |
|             |         |               |                |              |               |           |
|             |         |               |                |              |               |           |
|             |         |               |                |              |               |           |

**Bitte beachten:**

Die in der Tabelle genannten Angaben sind vollständig zu tätigen. Diese Angaben stehen stets in Verbindung mit einer Bestellung/Anfrage und sind losgelöst davon nicht aussagekräftig.

Ein Blendenüberstand am Element bzw. eine geschweißte Gehrung wird so ausgeführt wie das zugehörige Element.

Abweichende Ausführungen müssen im Feld Bemerkung angegeben werden.

Dies betrifft z.B. folgende Ausführungen: Winkel und Dämmung innen/außen, rückseitig geschlossen ja/nein,...