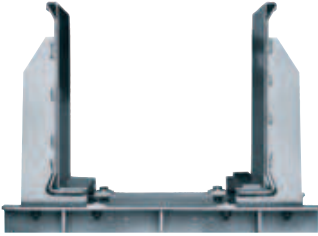




Für folgende  
igus®-Serien

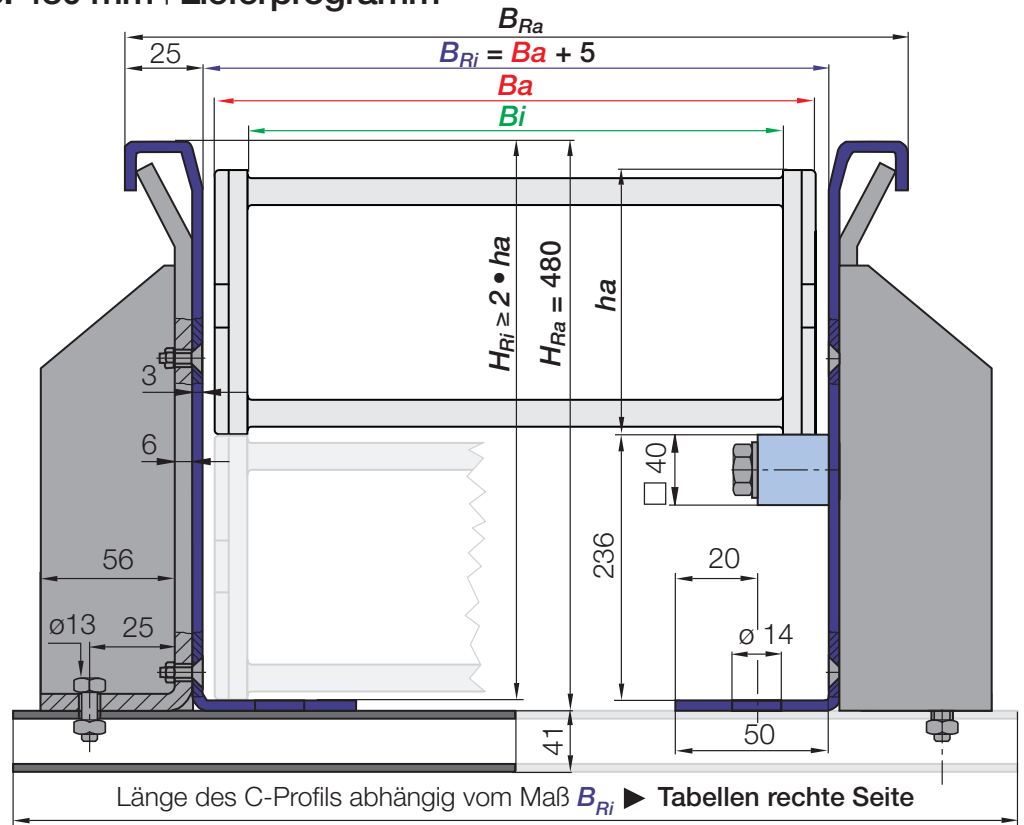
E4.1

- 800
- 840



Mit speziell verstärktem Montagewinkel lieferbar. Für besonders raue, extreme Anwendungen!

**Hinweis:** Die Innenbreite der Führungsrinne und die Länge der C-Profile des Montagesets kann je nach Anschluss-element abweichen. Bitte rufen Sie uns im Zweifel an!



## Stahl-Führungsrinnen | Komplettsatz

| Rinnenseitenteile                                                            | Art. Nr.                                                   | Gewicht     |
|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------|
| 1 Satz mit 2 Rinnenseitenteilen je 2 m <b>ohne</b> Gleitschienen             | 90.30.E <sup>1</sup> / E44 <sup>2</sup> / E45 <sup>3</sup> | ≈ 53,40 kg  |
| 1 Satz mit 2 Rinnenseitenteilen je 2 m <b>mit</b> Gleitschienen, verschraubt | 90.31.E <sup>1</sup> / E44 <sup>2</sup> / E45 <sup>3</sup> | ≈ 59,40 kg  |
| Montagesets                                                                  |                                                            |             |
| 1 Montageset <b>ohne</b> C-Profil                                            | 90.50                                                      | ≈ 0,41 kg   |
| 1 Montageset <b>mit</b> C-Profil (C-Profil-Länge abhängig vom Maß $B_{Ri}$ ) | 90.50.XXX*                                                 | auf Anfrage |

\*Bitte ergänzen Sie die C-Profil-Länge **XXX** wie in der Tabelle (rechte Seite) angezeigt z.B. **90.50.450**

## Stahl-Führungsrinnen | Komponenten als Einzelteile

| Einzelteile, Rinne                                                   | Art. Nr.                                                   | Gewicht     |
|----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------|
| 1 Rinnenseitenteil, einzeln, 2 m                                     | 90.11.E <sup>1</sup> / E44 <sup>2</sup> / E45 <sup>3</sup> | ≈ 26,7 kg   |
| 1 Gleitschiene, einzeln, 2 m                                         | 90.01                                                      | ≈ 1,68 kg   |
| 1 Gleitschiene, einzeln, 2 m + 11 Schraubensätze                     | 90.20                                                      | ≈ 2,22 kg   |
| 1 Paket mit 11 Schraubensätzen für 2 m Gleitschiene, einzeln         | 90.21                                                      | ≈ 0,54 kg   |
| Einzelteile, Montageset                                              |                                                            |             |
| 1 Klemmwinkel, einzeln                                               | 90.51                                                      | ≈ 0,52 kg   |
| 1 Senkschraube M8 x 25, einzeln                                      | MAT0040014                                                 |             |
| 1 Sechskantmutter M8, einzeln                                        | MAT0040012                                                 |             |
| 1 Sechskantschraube M12 x 30, einzeln                                | MAT0040384                                                 |             |
| 1 Gleitmutter M12, einzeln                                           | MAT0040385                                                 |             |
| 1 C-Profil, einzeln (Länge des C-Profils abhängig vom Maß $B_{Ri}$ ) | IE70.41-41.XXX*.E <sup>1</sup>                             | ≈ 0,90 kg/m |
| Zusatzoption zum einfachen Befestigen der e-kette® ohne Bohren       |                                                            |             |
| 1 Satz Festpunktmodule (ausführliche Informationen ► Seite 718)      | 90.80.01                                                   | ≈ 53,40 kg  |

\*Bitte ergänzen Sie die C-Profil-Länge **XXX** wie in der Tabelle (rechte Seite) angezeigt z.B. **92.52.450.E**

- 1) Rinnenseitenteile + C-Profile - auch in Edelstahl V2A erhältlich, Werkstoff: 1.4301 (AISI 304). Bitte Index ".E" zur Art. Nr. ergänzen!
- 2) Rinnenseitenteile - auch in Edelstahl V4A erhältlich, Werkstoff: 1.4404 (AISI 316L). Bitte Index ".E44" zur Art. Nr. ergänzen!
- 3) Rinnenseitenteile - auch in Edelstahl V4A erhältlich, Werkstoff: 1.4571 (AISI 316Ti). Bitte Index ".E45" zur Art. Nr. ergänzen!

