

DIN 8165:2025-11 (D)

Förderketten mit Vollbolzen und Anbauteilen - Bauart FV

| Inhalt | Seite |
|--------------------------------------|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Symbole und Abkürzungen | 4 |
| 5 Ketten | 5 |
| 5.1 Nomenklatur | 5 |
| 5.2 Maße | 5 |
| 5.3 Bruchkraftuntersuchung | 9 |
| 5.4 Längengenauigkeit | 9 |
| 5.4.1 Allgemeines | 9 |
| 5.4.2 Standard-Messlänge | 9 |
| 5.4.3 Auflage | 9 |
| 5.4.4 Messkraft | 9 |
| 5.5 Gekröpfte Glieder | 10 |
| 5.6 Kurzbezeichnung | 10 |
| 5.7 Kennzeichnung | 10 |
| 5.8 Werkstoffe | 10 |
| 5.9 Schmierung | 10 |
| 5.10 Konservierung | 10 |
| 5.11 Lieferform | 10 |
| 6 Anbauteile | 10 |
| 6.1 K-Anbauteile | 10 |
| 6.1.1 Maße | 10 |
| 6.1.2 Werkstoffe | 10 |
| 6.1.3 Kurzbezeichnung | 11 |
| 6.1.4 Herstellung | 11 |
| 6.2 Traglaschen | 11 |
| Literaturhinweise | 14 |

Bilder

| | |
|---|----|
| Bild 1 — Kettenteile | 6 |
| Bild 2 — Kettenmaße und Symbole (siehe Tabelle 1) | 7 |
| Bild 3 — K-Anbauteil Maße und Symbole (siehe Tabelle 3) | 11 |
| Bild 4 — Traglaschenhöhe (siehe Tabelle 4) | 13 |

Tabellen

| | |
|--|----|
| Tabelle 1 — Maße | 8 |
| Tabelle 2 — Eigenschaften | 9 |
| Tabelle 3 — K-Anbauteil Maße | 12 |
| Tabelle 4 — Traglaschen | 13 |