



Tragfähigkeit = 100 %

Zugkraft = 50 % der
Tragfähigkeit

Last = 50 % der
Tragfähigkeit

Technische Daten: 0108042

| Benennung | Abmessungen/ Eigenschaften | Zeichnungs- Symbol |
|---|-------------------------------|-----------------------|
| Aussendurchmesser Rolle | 80 mm | A |
| Material Befestigungsbügel | Edelstahl 1.4301 | - |
| Material Rolle | hochleistungs Kunststoff | - |
| Tragfähigkeit (Hinweis siehe Grafik rechts) | 150 daN (~ 150 Kg) | - |
| Bruchlast | 2290 daN | - |
| Art. Nr. | 0108042 | - |
| Gleitlager Ausführung | rostfrei, wartungsfrei | - |
| Befestigungsgewinde (Innengewinde) wahlweise (Bitte bei Bestellung angeben) | M8 <u>oder</u> M10 | C |
| Einschraubtiefe für Befestigungsgewinde | 10 - 12 mm | L |
| Abstand "E" | 41 mm | E |
| Abstand "F" | 60 mm | F |
| Produktgewicht | 0,30 Kg | - |

Verfügbare Varianten:

| | Variante 1 | Variante 2 | Zeichnungs- Symbol |
|---------------------------|------------|------------|-----------------------|
| Seildicke | bis 8 mm | 3 bis 4 mm | B |
| Durchmesser Seillaufrolle | 60 mm | 67 mm | D |
| Seilart | Faserseile | Drahtseile | - |