

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

**BTPF 0802 5080**



## Technische Daten

|                        |   |               |
|------------------------|---|---------------|
| Durchmesser            |    | 80 mm         |
| Nabenlänge             |    | 42 mm         |
| Bauhöhe                |    | 105 mm        |
| Ausladung              |    | 38 mm         |
| Achsbohrung            |    | 8 mm          |
| Gewindestift           |    | 32 mm         |
| Plattengröße           |    | 105 x 86 mm   |
| Schraublochdurchmesser |  | 9 mm          |
| Schraublochentfernung  |  | 80/77 x 60 mm |
| Tragkraft              |  | 120 kg        |
| Gewicht                |  | 1.1 kg        |

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech mit Totalfeststeller

zweireihiger Kugellauf und Dichtring im Drehkranz

extra verstärkte Platte (4 mm) und Gabelbeinen (3.5 mm) für eine noch höhere Tragfähigkeit



## Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa - Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager