



Stand: 08.08.2020

## Gefederte Leiterlenkrolle GEP NLAf 0/50/18K-FSF

Artikel Nr.: 401022

**Gehäuse:** Leichte Lenkgabel aus Stahlblech, zweifacher Kugelkranz im Gabelkopf, mit seitlicher Anschraubplatte, verzinkt, Federendkraft 17 kg, Federweg ~18 mm  
Federweg bei 17 kg / ca. 18 mm

Unsere Leiterrollen können auch mit Federn in verschiedenen Federraten ausgestattet werden. Wir beraten Sie gerne.

**Rad:** Reifen / Laufbelag: Grauer thermoplastischer Gummi, spurlos, geräuscharmer Lauf, bodenschonend, ~ 93 Shore A; Felge: Polypropylen, grau

Weitere Leiterrollen in Durchmesser Ø50 bis 75 mm finden Sie im Rollfigurator. Andere Abmessungen und Radvarianten auf Anfrage.

### Technische Daten

Raddurchmesser (D):	50
Raddurchmesser x Breite (t):	50x18
Aufbau:	Leiterrolle
Radlager:	Kugellager
Material Bereifung:	Thermoplastischer Gummi
Farbe Bereifung:	grau
Material Felge:	Polypropylen
Gehäuseoberfläche:	verzinkt
Material Gehäuse:	Stahl, gepresst
Befestigung:	Anschraubplatte
Lauffläche (T):	18
Spurlos:	ja
Laufbelaghärte (Shore A):	93
Anschraubplatten Maß (A x B):	60x45
Lochabstand (a x b):	38x22,5
Anschraubloch Ø:	5,3
Bauhöhe (H):	150
Ausladung (F):	25
Schwenkradius:	78
Tragfähigkeit (Kg):	40
Feststeller Variante:	FSF
Federweg:	~ 18
Federkraft:	17
Temperatur von °C:	-40
Temperatur bis °C:	60
EAN-Code:	4250777725231
Lieferzeit in Tagen:	2
Stückgewicht (Kg):	0.325

### Bewertung

Rollwiderstand:	
Verschleiß:	
Bodenschonend:	
Fahrgeräusch:	

### Serien

Rad-Serie:	GEP
Gehäuse:	NLAf

### Varianten

- [Leiterrolle](#)
- [Gefederte Leiterbockrolle GEP NLAf 0/50/18K](#)
- [Leiterrolle](#)
- [Gefederte Leiterlenkrolle GEP NLAf 0/50/18K](#)

### Rolle



### Rad

