

BS-ROLLEN

Lenkrolle

Traglast 60 kg, Mit TPE-Bereifung,
Durchmesser x Breite 75 x 25 mm,
Nabe mit Gleitlager, Felge aus
Kunststoff, Befestigung mit Platte,
Länge x Breite 60 x 60 mm

VE 2 Stück

Artikelnummer: 526441



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Spurlose Apparaterolle

Lenkrolle

Lenkrolle

- Traglast 60 kg
- Mit TPE-Bereifung
- Spurlos
- Durchmesser x Breite 75 x 25 mm
- Naben Länge x Ø 28 x 6 mm
- Schraubloch Abstand 48x48/38x38 mm, Schraubloch-Ø 6,3 mm
- Nabe mit Gleitlager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 60 x 60 mm
- Schwenklager mit Kugellager

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Fadenschutz	nein
Rollentyp	Apparaterolle	Höhe	103 mm
Bauform	Lenkrolle	Länge Nabe	28 mm
Traglast	60 kg	Nabenbohrung	6 mm

Bereifung	TPE	Breite Rad	25 mm
Durchmesser Rad	75 mm	Ausladung	38 mm
Material Felge	Kunststoff	Lauffläche Eigenschaft	Spurlos
Radlager	Gleitlager	Länge Platte	60 mm
Befestigungselement	Platte	Breite Platte	60 mm
elektrisch leitend	nein	Schraubloch Abstand	48x48/38x38 mm
Material Gehäuse	Stahl	Durchmesser Schraubloch	6,3 mm
Schwenklager	Kugellager	Oberfläche Gehäuse	verzinkt

Zubehör

526432		Rad, Traglast 60 kg, Mit TPE-Bereifung, Durchmesser x Breite 75 x 25 mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff
--------	---	--

Dazu passt auch ...

400701		Rechteckbehälter, Höhe x Breite x Tiefe 670 x 660 x 432 mm, Inhalt 135 l, Aus Polyethylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen, Unterbau Rollen
438985		Lenkrolle, Traglast 175 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 125 x 35 mm, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 105 x 80 mm
763068		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 170 x 600 x 400 mm, Inhalt 33 l, Aus Polypropylen in grau, Wände durchbrochen, Boden durchbrochen