

## Thermoplastische Apparaterollen kraftschonend durch geringen Anfahrwiderstand

- **Traglast:** 50 - 70 kg
- **Rad:** Aus Thermoplast in grau
- **Felge:** Aus Kunststoff, **Lager:** Gleitlager
- **Lenkgehäuse und Bockgabeln:** Aus verzinktem Stahlblech. Bei der Lenkrolle mit Doppelstopp werden Lenkung und Rad gleichzeitig blockiert.
- **Schwenklager:** Zweireihiger Kugelkranz im Gabelkopf
- **VE = 2 Rollen**, Preise pro VE



1 mit Rückenloch



2 mit Plattenbefestigung



3



4

Ausführung	mit Rückenloch			mit Plattenbefestigung		
Rad Ø x Breite mm	50 x 20	75 x 25	100 x 24	50 x 20	75 x 25	100 x 24
Traglast kg	50	60	70	50	60	70
Gesamthöhe mm	73	103	121	73	103	124
Ausladung Lenkrolle mm	26	38	39	26	38	39
Plattengröße mm	-	-	-	54 x 54	60 x 60	60 x 60
Schraubloch-Abstand mm	-	-	-	40 x 40 / 34 x 34	48 x 48 / 38 x 38	47 x 47 / 37 x 37
Schraubloch Ø mm	-	-	-	6,3	6,3	6,3
Rückenloch Ø mm	10,2	10,2	10,2	-	-	-
Länge / Nabenbohrung mm	22 / 6	28 / 6	30 / 8	22 / 6	28 / 6	30 / 8
[1] Lenkrolle	526427	526430	526433	526436	526441	526445
[2] Lenkrolle mit Doppelstopp	526428	526431	526434	526438	526442	526446
[3] Bockrolle	-	-	-	526439	526443	526447
[4] Rad	-	526432	526435	-	526432	526435



mit Rückenloch oder Plattenbefestigung

## Thermoplastische Apparaterollen mit geschützter Radachse durch Fadenschutz

- **Traglast:** 60 - 100 kg
- **Rad:** Aus Thermoplast in grau
- **Felge:** Aus Kunststoff mit Fadenschutz aus Kunststoff
- **Lager:** Kugellager
- **Lenkgehäuse:** Aus verzinktem Stahlblech. Bei der Lenkrolle mit Doppelstopp werden Lenkung und Rad gleichzeitig blockiert.
- **Schwenklager:** Zweireihiger Kugelkranz im Gabelkopf
- **VE = 2 Rollen**, Preise pro VE



1 mit Rückenloch



2 mit Plattenbefestigung

Ausführung	mit Rückenloch			mit Plattenbefestigung		
Rad Ø x Breite mm	75 x 25	100 x 30	125 x 31	75 x 25	100 x 30	125 x 31
Traglast kg	60	80	100	60	80	100
Gesamthöhe mm	103	134	158	103	137	162,5
Ausladung Lenkrolle mm	38	42	44	38	42	44
Plattengröße mm	-	-	-	60 x 60	95 x 70	95 x 70
Schraubloch-Abstand mm	-	-	-	48 x 48 / 38 x 38	75 x 45	75 x 45
Schraubloch Ø mm	-	-	-	6,3	9	9
Rückenloch Ø mm	10,2	12,2	12,2	-	-	-
Länge / Nabenbohrung mm	28 / 6	36,5 / 8	36,5 / 8	28 / 6	36,5 / 8	36,5 / 8
[1] Lenkrolle	526450	526453	526456	526460	526464	526468
[2] Lenkrolle mit Doppelstopp	526451	526454	526457	526461	526465	526469



Auch als Bockrollen und Räder erhältlich. Sprechen Sie uns an!

## Kunststoff-Apparaterollen für den Einsatz im Lebensmittelbereich mit Edelstahlgehäuse

- **Traglast:** 55 - 100 kg
- **Rad:** Aus Kunststoff
- **Felge:** Aus Kunststoff
- **Lager:** Gleitlager
- **Lenkgehäuse und Bockgabeln:** Aus Edelstahl. Bei der Lenkrolle mit Doppelstopp werden Lenkung und Rad gleichzeitig blockiert.
- **Schwenklager:** Zweireihiger Kugelkranz im Gabelkopf



1



2



3

Rad Ø x Breite mm	50 x 18	75 x 23	100 x 27	120 x 27
Traglast kg	55	60	90	100
Gesamthöhe mm	70	101	136	156
Ausladung Lenkrolle mm	26	25	35	35
Plattengröße mm	60 x 60	60 x 60	76 x 70	76 x 70
Schraubloch-Abstand mm	45 x 45	45 x 45	60 x 50	60 x 50
Schraubloch Ø mm	6,5	6,5	8,3	8,3
[1] Lenkrolle	524971	524975	988487	988501
[2] Lenkrolle mit Doppelstopp	524972	524976	988603	988625
[3] Bockrolle	524973	524977	988738	988771