

Möbel- und Designrollen Furniture and Designer Castors



Designrollen Serie 550 bis max. 100 kg
Designer Castors Series 550 up to max. 100 kg



Design-Doppelrolle, Gehäuse aus Polyamid grau (RAL 7004) mit Gleit-Kugellager, PUR-Reifen elastisch, spurfrei, Rad-/Totalfeststeller

Design-twin wheel castor, nylon center grey (RAL 7004) with plain-ball bearing, resilient PUR-tread, non-marking, wheel-/total lock

Design Zentrum
Nordrhein-Westfalen
Design award winner 2000
Industrie Forum Design
Hannover

→ Pages 302

→ Seiten 302

Design-Profilrollen Serie 540 bis max. 70 kg
Design-Profil-Castors Series 540 up to max. 70 kg



Verchromtes Gehäuse aus Zinkdruckguss mit Gleit-Kugellager, PUR-Reifen elastisch – spurfrei oder PA 6 Rad schwarz, Achse vernietet, elektrisch leitfähig möglich, Radfeststeller glasfaserverstärkt

Chrome-plated zinc diecast center with plain-ball bearing, non-marking resilient PUR-tread or black nylon wheel, axle revited, electrically conductive available, wheel lock – glass fibre reinforced

→ Seiten 304

→ Pages 304

Design-Profilrollen Serie 530 bis max. 70 kg
Design-Profil-Castors Series 530 up to max. 70 kg



Gehäuse aus PA 6 schwarz mit Gleit-Kugellager, PUR-Reifen elastisch – spurfrei oder PA 6 Rad schwarz, Achse vernietet, elektrisch leitfähig möglich, Radfeststeller glas-faserverstärkt

Black nylon center with plain-ball bearing, non-marking resilient PUR-tread or black nylon wheel, axle revited, electrically conductive available, wheel lock – glass fibre reinforced

→ Seiten 308

→ Pages 308

Stuhlrollen 532 P/PU bis max. 40 kg
Chair Castors 532 P/PU up to max. 40 kg



Lenkrolle mit lastabhängiger Radbremse nach EN 12529, Gehäuse aus Polyamid 6 – schwarz, Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager, schwarzes Polyamid Vollrad oder elastisches PUR-Rad – spurfrei, Radachse vernietet, Befestigung: Gewinde oder Stift

Swivel castor with load-dependent wheel brake according to EN 12529, high quality nylon housing – black, swivel bearing with combined plain-ball bearing, high quality nylon wheel or soft PUR-wheel – non-marking, wheel axle revited, mounting: thread or stem

→ Seiten 312

→ Pages 312

Möbel- und Designrollen Furniture and Designer Castors



Lenkrolle mit lastabhängiger Radbremse nach EN 12529, Gehäuse aus **Zinkdruckguss – verchromt**, Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**, schwarzes Polyamid Vollrad oder elastisches PUR-Rad – spurfrei, Radachse vernietet, Befestigung: Gewinde oder Stift

→ Seiten 313

Swivel castor with load-dependent wheel brake according to EN 12529, **zinc-die-cast housing – chrome plated**, swivel bearing with combined **plain-ball bearing**, high quality nylon wheel or soft PUR-wheel – non-marking, wheel axle revited, mounting: thread or stem

→ Pages 313



Verchromtes Gehäuse aus Zinkdruckguss mit Gleit-Kugellager, Räder in **harter oder weicher Ausführung**, **elektrisch leitfähig möglich**, Radfeststeller

→ Seiten 314

Chrome-plated zinc diecast center with plain ball bearing, wheels with **hard or soft tread available**, **electrically conductive available**, wheel lock

→ Pages 314



Schwarzes Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Schwenklager mit Gleitlager, Felge aus hochwertigem Kunststoff, Rad aus hochwertigem schwarzen Kunststoff oder mit weicher, grauer Lauffläche, **Radfeststeller glasfaserverstärkt**, Radachse vernietet

→ Seiten 318

Black high quality nylon housing, swivel bearing with plain bearing, high quality nylon rim, high quality black nylon wheel or wheel with grey soft tread, **wheel brake – glass fibre reinforced**, wheel axle revited

→ Pages 318



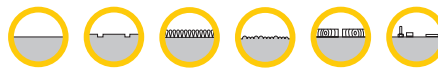
Gehäuse aus Stahlblech – nach der Formgebung verzinkt, Radachse vernietet – verzinkt, Befestigungsbohrungen am Gehäuse, **Räder in harter oder weicher Ausführung**

→ Seiten 320

Pressed steel housing – zinc plated after profiling, wheel axle revited – zinc plated, fixing holes, **wheels with hard or soft tread available**

→ Pages 320

550-PU



+60 °C
-20 °C

kg max.
70 kg



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Totalfeststeller
with Total Lock

Gehäuse aus Polyamid 6 - grau (RAL 7004)
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid grau
elastischer PUR-Reifen grau
spurfrei
Feststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - grey (RAL 7004)
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - grey
soft PUR-wheel - grey
non-marking
Lock - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Totalfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	65x14+14	70	79	55x55	42x42/40x40	6,2	52,5	68	550 PT 65 PU		551 PT 65 PU**	
2	75x18+18	70	95	55x55	42x42/40x40	6,2	60,5	75	550 PT 75 PU		551 PT 75 PU	
3	100x20+20	100	124	55x55	42x42/40x40	6,2	81	105	550 PT 100 PU		551 PT 100 PU	
4	125x20+20	100	154	77x67	61,5x51,5	8,5	102,5	132	550 PT 125 PU		551 PT 125 PU	



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Totalfeststeller
with Total Lock

Gehäuse aus Polyamid 6 - grau (RAL 7004)
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid grau
elastischer PUR-Reifen grau
spurfrei
Feststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - grey (RAL 7004)
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - grey
soft PUR-wheel - grey
non-marking
Lock - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Totalfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	65x14+14	70	79	M10x15***	52,5	68	550 M10 65 PU		551 M10 65 PU**	
2	65x14+14	70	79	M12x15	52,5	68	550 M12 65 PU		551 M12 65 PU**	
3	75x18+18	70	90	M10x15	60,5	75	550 M10 75 PU		551 M10 75 PU	
4	75x18+18	70	90	M12x15	60,5	75	550 M12 75 PU		551 M12 75 PU	
5	100x20+20	70	119	M10x15	81	105	550 M10 100 PU		551 M10 100 PU	
6	100x20+20	100	119	M12x15	81	105	550 M12 100 PU		551 M12 100 PU	
7	125x20+20	100	149	M12x25	102,5	132	550 M12 125 PU		551 M12 125 PU	



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse aus Polyamid 6 - grau (RAL 7004)
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid grau
elastischer PUR-Reifen grau
spurfrei
Feststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - grey (RAL 7004)
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - grey
soft PUR-wheel - grey
non-marking
Lock - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

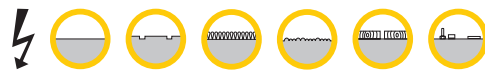
ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	65x14+14	70	79	10x34	52,5	68	550 10x34 65 PU		551 10x34 65 PU**	

Gleitlager Plain Bearing
 Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
 Rollenlager Roller Bearing
 Kugellager Ball Bearing
 Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN12528 und EN 12527 • ** Rad-Ø 65 mit Radfeststeller • *** auf Wunsch M10x42 mm
 * Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** Wheel-Ø 65 with wheel brake • *** M10x42 mm on request

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm Nylon sockets for stem 10x34 Rundrohr / Circular tube d x D Art.-Nr. d x D Art.-Nr. 13x16 FR30 19x22 FR57 14x18 FR36 20x22 FR38 15x18 FR46 22x25 FR62		Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm Nylon sockets for stem 10x34 Vierkantrohr / Square tube d x D Art.-Nr. d x D Art.-Nr. 17x20 FS01 22x25 FS21 21x25 FS16 23x26 FS30	
---	--	--	--

550-PUEL



+60 °C
-20 °C

kg max. 70 kg



Extra Schwerlast
Extra Heavy Duty
62-83



Gehäuse aus Polyamid 6 - grau (RAL 7004),
Schwenklager mit
kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid grau
elastischer PUR-Reifen grau -
spurfrei
elektrisch leitfähig
Feststeller glasfaserverstärkt

High quality nylon housing -
grey (RAL 7004),
Swivel bearing with
combined plain-ball bearing
Nylon rim - grey
soft PUR-wheel - grey, non-
marking
electrically conductive
Lock - glass fibre reinforced

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Trag- kraft kg*	Bau- höhe H mm	Platten- größe mm	Loch- abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk- radius mm	Rad- lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Totalfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	65x14+14	70	79	55x55	42x42/40x40	6,2	52,5	68	550 PT 65 PUEL		551 PT 65 PUEL**	
2	75x18+18	70	95	55x55	42x42/40x40	6,2	60,5	75	550 PT 75 PUEL		551 PT 75 PUEL	
3	100x20+20	70	124	55x55	42x42/40x40	6,2	81	105	550 PT 100 PUEL		551 PT 100 PUEL	
4	125x20+20	100	154	77x67	61,5x51,5	8,5	102,5	132	550 PT 125 PUEL		551 PT 125 PUEL	



Gehäuse aus Polyamid 6 -
grau (RAL 7004),
Schwenklager mit
kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid grau
elastischer PUR-Reifen grau -
spurfrei
elektrisch leitfähig
Feststeller glasfaserverstärkt

High quality nylon housing -
grey (RAL 7004),
Swivel bearing with
combined plain-ball bearing
Nylon rim - grey
soft PUR-wheel - grey, non-
marking
electrically conductive
Lock - glass fibre reinforced

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Trag- kraft kg*	Bau- höhe H mm	Gewinde mm	Schwenk- radius mm	Rad- lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Totalfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	65x14+14	70	79	M10x15***	52,5	68	550 M10 65 PUEL		551 M10 65 PUEL**	
2	65x14+14	70	79	M12x15	52,5	68	550 M12 65 PUEL		551 M12 65 PUEL**	
3	75x18+18	70	90	M10x15	60,5	75	550 M10 75 PUEL		551 M10 75 PUEL	
4	75x18+18	70	90	M12x15	60,5	75	550 M12 75 PUEL		551 M12 75 PUEL	
5	100x20+20	70	119	M10x15	81	105	550 M10 100 PUEL		551 M10 100 PUEL	
6	100x20+20	100	119	M12x15	81	105	550 M12 100 PUEL		551 M12 100 PUEL	
7	125x20+20	100	149	M12x25	102,5	132	550 M12 125 PUEL		551 M12 125 PUEL	



Gehäuse aus Polyamid 6 -
grau (RAL 7004),
Schwenklager mit
kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid grau
elastischer PUR-Reifen grau -
spurfrei
elektrisch leitfähig
Feststeller glasfaserverstärkt

High quality nylon housing -
grey (RAL 7004),
Swivel bearing with
combined plain-ball bearing
Nylon rim - grey
soft PUR-wheel - grey, non-
marking
electrically conductive
Lock - glass fibre reinforced

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Trag- kraft kg*	Bau- höhe H mm	Stift mm	Schwenk- radius mm	Rad- lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	65x14+14	70	79	10x34	52,5	68	550 10x34 65 PUEL		551 10x34 65 PUEL**	

- Gleitlager Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
- Rollenlager Roller Bearing
- Kugellager Ball Bearing
- Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN12528 und EN 12527 • ** Rad-Ø 65 mit Radfeststeller • *** auf Wunsch M10x42 mm
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** Wheel-Ø 65 with wheel brake • *** M10x42 mm on request

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62



Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30



Schwerlast
Heavy Duty
84-111

Transport
Medium Duty
112-183

Edelstahl
Stainless Steel
184-233

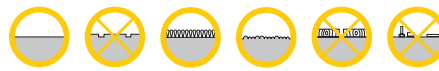
Hitze
Heat
234-245

Apparate
Institutional
246-299

Möbel
Furniture
300-321

Räder
Wheels
322-398

540-P



+60 °C
-20 °C

kg max. 60 kg



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
schwarzes **Polyamid Vollrad**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	63	39x39	30x30/24x24	5,2	46 69	≡	540 PT 50 P		541 PT 50 P	
2	75x13+13	60	96	55x55	42x42/40x40	6,2	63,5 88	≡	540 PT 75 P		541 PT 75 P	



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
schwarzes **Polyamid Vollrad**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46 69	≡	540 M8 50 P		541 M8 50 P	
2	52x8+8	40	62	M10x15	46 69	≡	540 M10 50 P		541 M10 50 P	
3	52x8+8	40	62	M12x15	46 69	≡	540 M12 50 P		541 M12 50 P	
4	75x13+13	60	93	M10x15**	63,5 88	≡	540 M10 75 P		541 M10 75 P	
5	75x13+13	60	93	M12x15	63,5 88	≡	540 M12 75 P		541 M12 75 P	



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
schwarzes **Polyamid Vollrad**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46 69	≡	540 10x34 50 P		541 10x34 50 P	
2	52x8+8	40	62	11x22	46 69	≡	540 11x22 50 P		541 11x22 50 P	
3	75x13+13	60	93	10x34	63,5 88	≡	540 10x34 75 P		541 10x34 75 P	
4	75x13+13	60	93	11x30	63,5 88	≡	540 11x30 75 P		541 11x30 75 P	

- Gleitlager**
Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager**
Nylon Plain Bearing
- Rollenlager**
Roller Bearing
- Kugellager**
Ball Bearing
- Schräglager**
Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** auf Wunsch M10x42 mm
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** M10x42 mm on request

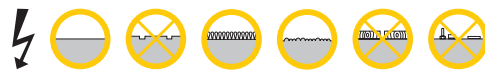
Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30

540-PEL



+60 °C
-20 °C

max.
60 kg



Extra Schwerlast
Extra Heavy Duty
62-83



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
schwarzes **Polyamid Vollrad**
elektrisch leitfähig
Radfeststeller **glasfaserverstärkt**
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	63	39x39	30x30/24x24	5,2	46	69	540 PT 50 PEL		541 PT 50 PEL	
2	75x13+13	60	96	55x55	42x42/40x40	6,2	63,5	88	540 PT 75 PEL		541 PT 75 PEL	

Schwerlast
Heavy Duty
84-111

Transport
Medium Duty
112-183



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
schwarzes **Polyamid Vollrad**
elektrisch leitfähig
Radfeststeller **glasfaserverstärkt**
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46	69	540 M8 50 PEL		541 M8 50 PEL	
2	52x8+8	40	62	M10x15	46	69	540 M10 50 PEL		541 M10 50 PEL	
3	52x8+8	40	62	M12x15	46	69	540 M12 50 PEL		541 M12 50 PEL	
4	75x13+13	60	93	M10x15**	63,5	88	540 M10 75 PEL		541 M10 75 PEL	
5	75x13+13	60	93	M12x15	63,5	88	540 M12 75 PEL		541 M12 75 PEL	

Edelstahl
Stainless Steel
184-233

Hitze
Heat
234-245



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
schwarzes **Polyamid Vollrad**
elektrisch leitfähig
Radfeststeller **glasfaserverstärkt**
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46	69	540 10x34 50 PEL		541 10x34 50 PEL	
2	52x8+8	40	62	11x22	46	69	540 11x22 50 PEL		541 11x22 50 PEL	
3	75x13+13	60	93	10x34	63,5	88	540 10x34 75 PEL		541 10x34 75 PEL	
4	75x13+13	60	93	11x30	63,5	88	540 11x30 75 PEL		541 11x30 75 PEL	

Apparate
Institutional
246-299

- Gleitlager Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
- Rollenlager Roller Bearing
- Kugellager Ball Bearing
- Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 ** auf Wunsch M10x42 mm

* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 ** M10x42 mm on request

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62



Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30



Möbel
Furniture
300-321

Räder
Wheels
322-398

540-PU



+60 °C
-20 °C

kg max.
70 kg



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	63	39x39	30x30/24x24	5,2	46 69	≡	540 PT 50 PU	€	541 PT 50 PU	€
2	75x13+13	60	96	55x55	42x42/40x40	6,2	63,5 88	≡	540 PT 75 PU	€	541 PT 75 PU	€
3	100x13+13	70	127	55x55	42x42/40x40	6,2	85 112	≡	540 PT 100 PU	€	541 PT 100 PU	€



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46 69	≡	540 M8 50 PU	€	541 M8 50 PU	€
2	52x8+8	40	62	M10x15	46 69	≡	540 M10 50 PU	€	541 M10 50 PU	€
3	52x8+8	40	62	M12x15	46 69	≡	540 M12 50 PU	€	541 M12 50 PU	€
4	75x13+13	60	93	M10x15**	63,5 88	≡	540 M10 75 PU	€	541 M10 75 PU	€
5	75x13+13	60	93	M12x15	63,5 88	≡	540 M12 75 PU	€	541 M12 75 PU	€
6	100x13+13	70	124	M10x15**	85 112	≡	540 M10 100 PU	€	541 M10 100 PU	€
7	100x13+13	70	124	M12x15	85 112	≡	540 M12 100 PU	€	541 M12 100 PU	€



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46 69	≡	540 10x34 50 PU	€	541 10x34 50 PU	€
2	52x8+8	40	62	11x22	46 69	≡	540 11x22 50 PU	€	541 11x22 50 PU	€
3	75x13+13	60	93	10x34	63,5 88	≡	540 10x34 75 PU	€	541 10x34 75 PU	€
4	75x13+13	60	93	11x30	63,5 88	≡	540 11x30 75 PU	€	541 11x30 75 PU	€
5	100x13+13	70	125	10x34	85 112	≡	540 10x34 100 PU	€	541 10x34 100 PU	€
6	100x13+13	70	125	11x30	85 112	≡	540 11x30 100 PU	€	541 11x30 100 PU	€

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** auf Wunsch M10x42 mm
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** M10x42 mm on request

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30

540-PUEL



+60 °C
-20 °C

kg max. 70 kg



Extra Schwerlast
Extra Heavy Duty
62-83



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen - spurfrei
elektrisch leitfähig
Radfeststeller **glasfaserverstärkt**

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
electrically conductive
Wheel brake - **glass fibre reinforced**

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm		Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Plattengröße mm	Lochabstand mm	Loch-Ø mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
	[Diagram]		[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8		40	63	39x39	30x30/24x24	5,2	46	69	[Icon]	540 PT 50 PUEL	541 PT 50 PUEL	
2	75x13+13		60	96	55x55	42x42/40x40	6,2	63,5	88	[Icon]	540 PT 75 PUEL	541 PT 75 PUEL	
3	100x13+13		70	127	55x55	42x42/40x40	6,2	85	112	[Icon]	540 PT 100 PUEL	541 PT 100 PUEL	

Schwerlast
Heavy Duty
84-111

Transport
Medium Duty
112-183



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen - spurfrei
elektrisch leitfähig
Radfeststeller **glasfaserverstärkt**

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
electrically conductive
Wheel brake - **glass fibre reinforced**

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm		Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
	[Diagram]		[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8		40	62	M8x15	46	69	[Icon]	540 M8 50 PUEL	541 M8 50 PUEL	
2	52x8+8		40	62	M10x15	46	69	[Icon]	540 M10 50 PUEL	541 M10 50 PUEL	
3	52x8+8		40	62	M12x15	46	69	[Icon]	540 M12 50 PUEL	541 M12 50 PUEL	
4	75x13+13		60	93	M10x15**	63,5	88	[Icon]	540 M10 75 PUEL	541 M10 75 PUEL	
5	75x13+13		60	93	M12x15	63,5	88	[Icon]	540 M12 75 PUEL	541 M12 75 PUEL	
6	100x13+13		70	124	M10x15**	85	112	[Icon]	540 M10 100 PUEL	541 M10 100 PUEL	
7	100x13+13		70	124	M12x15	85	112	[Icon]	540 M12 100 PUEL	541 M12 100 PUEL	

Edelstahl
Stainless Steel
184-233

Hitze
Heat
234-245



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen - spurfrei
elektrisch leitfähig
Radfeststeller **glasfaserverstärkt**

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
electrically conductive
Wheel brake - **glass fibre reinforced**

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm		Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
	[Diagram]		[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8		40	62	10x34	46	69	[Icon]	540 10x34 50 PUEL	541 10x34 50 PUEL	
2	52x8+8		40	62	11x22	46	69	[Icon]	540 11x22 50 PUEL	541 11x22 50 PUEL	
3	75x13+13		60	93	10x34	63,5	88	[Icon]	540 10x34 75 PUEL	541 10x34 75 PUEL	
4	75x13+13		60	93	11x30	63,5	88	[Icon]	540 11x30 75 PUEL	541 11x30 75 PUEL	
5	100x13+13		70	125	10x34	85	112	[Icon]	540 10x34 100 PUEL	541 10x34 100 PUEL	
6	100x13+13		70	125	11x30	85	112	[Icon]	540 11x30 100 PUEL	541 11x30 100 PUEL	

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 ** auf Wunsch M10x42 mm
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 ** M10x42 mm on request

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62



Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30

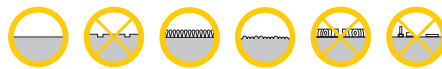


Möbel
Furniture
300-321

Apparate
Institutional
246-299

Räder
Wheels
322-398

530-P



+60 °C
-20 °C

kg max.
60 kg



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6 High quality nylon housing - black
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager Swivel bearing with combined plain-ball bearing
schwarzes Polyamid Vollrad High quality nylon wheel - black
Radfeststeller glasfaserverstärkt Wheel brake - glass fibre reinforced
Radachse vernietet Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	63	39x39	30x30/24x24	5,2	46 69	≡	530 PT 50 P	€	531 PT 50 P	€
2	75x13+13	60	96	55x55	42x42/40x40	6,2	63,5 88	≡	530 PT 75 P	€	531 PT 75 P	€



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6 High quality nylon housing - black
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager Swivel bearing with combined plain-ball bearing
schwarzes Polyamid Vollrad High quality nylon wheel - black
Radfeststeller glasfaserverstärkt Wheel brake - glass fibre reinforced
Radachse vernietet Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46 69	≡	530 M8 50 P	€	531 M8 50 P	€
2	52x8+8	40	62	M10x15	46 69	≡	530 M10 50 P	€	531 M10 50 P	€
3	52x8+8	40	62	M12x15	46 69	≡	530 M12 50 P	€	531 M12 50 P	€
4	75x13+13	60	93	M10x15**	63,5 88	≡	530 M10 75 P	€	531 M10 75 P	€
5	75x13+13	60	93	M12x15	63,5 88	≡	530 M12 75 P	€	531 M12 75 P	€



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6 High quality nylon housing - black
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager Swivel bearing with combined plain-ball bearing
schwarzes Polyamid Vollrad High quality nylon wheel - black
Radfeststeller glasfaserverstärkt Wheel brake - glass fibre reinforced
Radachse vernietet Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46 69	≡	530 10x34 50 P	€	531 10x34 50 P	€
2	52x8+8	40	62	11x22	46 69	≡	530 11x22 50 P	€	531 11x22 50 P	€
3	75x13+13	60	93	10x34	63,5 88	≡	530 10x34 75 P	€	531 10x34 75 P	€
4	75x13+13	60	93	11x30	63,5 88	≡	530 11x30 75 P	€	531 11x30 75 P	€

Gleitlager Plain Bearing
 Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
 Rollenlager Roller Bearing
 Kugellager Ball Bearing
 Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** auf Wunsch M10x42 mm
 * Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** M10x42 mm on request

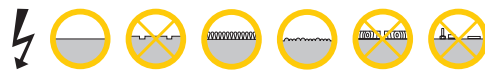
Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
 Nylon sockets for stem 10x34
 Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
 Nylon sockets for stem 10x34
 Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30

530-PEL



+60 °C
-20 °C

max.
60 kg



Extra Schwerlast
Extra Heavy Duty
62-83



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem
Gleit-Kugellager
schwarzes Polyamid Vollrad
elektrisch leitfähig
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined
plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black
electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Trag- kraft kg*	Bau- höhe H mm	Platten- größe mm	Loch- abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk- radius mm	Rad- lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	63	39x39	30x30/24x24	5,2	46	69	530 PT 50 PEL		531 PT 50 PEL	
2	75x13+13	60	96	55x55	42x42/40x40	6,2	63,5	88	530 PT 75 PEL		531 PT 75 PEL	

Schwerlast
Heavy Duty
84-111



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem
Gleit-Kugellager
schwarzes Polyamid Vollrad
elektrisch leitfähig
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined
plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black
electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Trag- kraft kg*	Bau- höhe H mm	Gewinde mm	Schwenk- radius mm	Rad- lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46	69	530 M8 50 PEL		531 M8 50 PEL	
2	52x8+8	40	62	M10x15	46	69	530 M10 50 PEL		531 M10 50 PEL	
3	52x8+8	40	62	M12x15	46	69	530 M12 50 PEL		531 M12 50 PEL	
4	75x13+13	60	93	M10x15**	63,5	88	530 M10 75 PEL		531 M10 75 PEL	
5	75x13+13	60	93	M12x15	63,5	88	530 M12 75 PEL		531 M12 75 PEL	

Transport
Medium Duty
112-183

Edelstahl
Stainless Steel
184-233



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem
Gleit-Kugellager
schwarzes Polyamid Vollrad
elektrisch leitfähig
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined
plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black
electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Trag- kraft kg*	Bau- höhe H mm	Stift mm	Schwenk- radius mm	Rad- lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46	69	530 10x34 50 PEL		531 10x34 50 PEL	
2	52x8+8	40	62	11x22	46	69	530 11x22 50 PEL		531 11x22 50 PEL	
3	75x13+13	60	93	10x34	63,5	88	530 10x34 75 PEL		531 10x34 75 PEL	
4	75x13+13	60	93	11x30	63,5	88	530 11x30 75 PEL		531 11x30 75 PEL	

Hitze
Heat
234-245

Apparate
Institutional
246-299

- Gleitlager Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
- Rollenlager Roller Bearing
- Kugellager Ball Bearing
- Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 ** auf Wunsch M10x42 mm

* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 ** M10x42 mm on request

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm

Nylon sockets for stem 10x34

Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62



Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm

Nylon sockets for stem 10x34

Vierkantrohr / Square tube

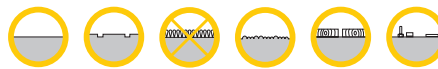
d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30



Möbel
Furniture
300-321

Räder
Wheels
322-398

530-PU



+60 °C
-20 °C

kg max.
60 kg



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	63	39x39	30x30/24x24	5,2	46	69	530 PT 50 PU		531 PT 50 PU	
2	75x13+13	60	96	55x55	42x42/40x40	6,2	63,5	88	530 PT 75 PU		531 PT 75 PU	



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46	69	530 M8 50 PU		531 M8 50 PU	
2	52x8+8	40	62	M10x15	46	69	530 M10 50 PU		531 M10 50 PU	
3	52x8+8	40	62	M12x15	46	69	530 M12 50 PU		531 M12 50 PU	
4	75x13+13	60	93	M10x15**	63,5	88	530 M10 75 PU		531 M10 75 PU	
5	75x13+13	60	93	M12x15	63,5	88	530 M12 75 PU		531 M12 75 PU	



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse vernietet

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46	69	53010x34 50 PU		53110x34 50 PU	
2	52x8+8	40	62	11x22	46	69	53011x22 50 PU		53111x22 50 PU	
3	75x13+13	60	93	10x34	63,5	88	53010x34 75 PU		53110x34 75 PU	
4	75x13+13	60	93	11x30	63,5	88	53011x30 75 PU		53111x30 75 PU	

- Gleitlager**
Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager**
Nylon Plain Bearing
- Rollenlager**
Roller Bearing
- Kugellager**
Ball Bearing
- Schrägrollenlager**
Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** sehr weicher Lauffläche • *** auf Wunsch M10x42 mm
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** very soft tread • *** M10x42 mm on request

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30

530-PUEL



+60 °C
-20 °C

max. 60 kg



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen - spurfrei
elektrisch leitfähig
Radfeststeller glasfaserverstärkt

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Plattengröße mm	Lochabstand mm	Loch-Ø mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	63	39x39	30x30/24x24	5,2	46	69	530 PT 50 PUEL		531 PT 50 PUEL	
2	75x13+13	60	96	55x55	42x42/40x40	6,2	63,5	88	530 PT 75 PUEL		531 PT 75 PUEL	



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen - spurfrei
elektrisch leitfähig
Radfeststeller glasfaserverstärkt

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46	69	530 M8 50 PUEL		531 M8 50 PUEL	
2	52x8+8	40	62	M10x15	46	69	530 M10 50 PUEL		531 M10 50 PUEL	
3	52x8+8	40	62	M12x15	46	69	530 M12 50 PUEL		531 M12 50 PUEL	
4	75x13+13	60	93	M10x15**	63,5	88	530 M10 75 PUEL		531 M10 75 PUEL	
5	75x13+13	60	93	M12x15	63,5	88	530 M12 75 PUEL		531 M12 75 PUEL	



schwarzes Gehäuse aus Polyamid 6
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen - spurfrei
elektrisch leitfähig
Radfeststeller glasfaserverstärkt

High quality nylon housing - black
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
electrically conductive
Wheel brake - glass fibre reinforced

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46	69	530 10x34 50 PUEL		531 10x34 50 PUEL	
2	52x8+8	40	62	11x22	46	69	530 11x22 50 PUEL		531 11x22 50 PUEL	
3	75x13+13	60	93	10x34	63,5	88	530 10x34 75 PUEL		531 10x34 75 PUEL	
4	75x13+13	60	93	11x30	63,5	88	530 11x30 75 PUEL		531 11x30 75 PUEL	

- Gleitlager Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
- Rollenlager Roller Bearing
- Kugellager Ball Bearing
- Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** auf Wunsch M10x42 mm
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** M10x42 mm on request

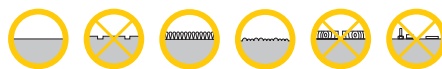
Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube
d x D Art.-Nr. d x D Art.-Nr.
13x16 FR30 19x22 FR57
14x18 FR36 20x22 FR38
15x18 FR46 22x25 FR62



Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube
d x D Art.-Nr. d x D Art.-Nr.
17x20 FS01 22x25 FS21
21x25 FS16 23x26 FS30



P-Stuhlrollen



+60 °C
-20 °C

kg max. 40 kg



BÜROSTUHLROLLE mit lastabhängiger Radbremse
nach EN 12529
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
schwarzes Polyamid Vollrad
Radachse vernietet

OFFICE CHAIR CASTOR with load-dependent wheel brake
according to EN 12529
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46	≡	532 M8 50 P			
2	52x8+8	40	62	M10x15	46	≡	532 M10 50 P		542 M10 50 P	
3	52x8+8	40	62	M12x15	46	≡	532 M12 50 P			



BÜROSTUHLROLLE mit lastabhängiger Radbremse
nach EN 12529
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
schwarzes Polyamid Vollrad
Radachse vernietet

OFFICE CHAIR CASTOR with load-dependent wheel brake
according to EN 12529
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - black
Wheel axle revited

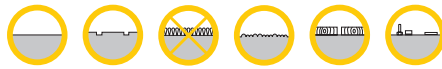
ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46	≡	532 10x34 50 P			
2	52x8+8	40	62	11x22	46	≡	532 11x22 50 P		542 11x22 50 P	

- Gleitlager Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
- Rollenlager Roller Bearing
- Kugellager Ball Bearing
- Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527
 ** 532: Gehäuse aus Polyamid 6 - schwarz • *** 542: Gehäuse aus Zinkdruckguss verchromt
 * Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527
 ** 532: High quality nylon housing - black • *** Zinc-die-cast housing - chrome plated

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm Nylon sockets for stem 10x34				Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm Nylon sockets for stem 10x34			
Rundrohr / Circular tube				Vierkantrohr / Square tube			
d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57	17x20	FS01	22x25	FS21
14x18	FR36	20x22	FR38	21x25	FS16	23x26	FS30
15x18	FR46	22x25	FR62				

PU-Stuhlrollen



+60 °C
-20 °C

max. 40 kg



BÜROSTUHLROLLE mit lastabhängiger Radbremse
nach EN 12529
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radachse vernietet

OFFICE CHAIR CASTOR with load-dependent wheel brake
according to EN 12529
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	M8x15	46	≡	532 M8 50 PU			
2	52x8+8	40	62	M10x15	46	≡	532 M10 50 PU		542 M10 50 PU	
3	52x8+8	40	62	M12x15	46	≡	532 M12 50 PU			
4	52x8+8	40	62	M10x15	46	≡			542 M10 50 PUEL**	



BÜROSTUHLROLLE mit lastabhängiger Radbremse
nach EN 12529
Schwenklager mit kombiniertem Gleit-Kugellager
Felge Polyamid schwarz
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radachse vernietet

OFFICE CHAIR CASTOR with load-dependent wheel brake
according to EN 12529
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
Nylon rim - black
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel axle revited

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	52x8+8	40	62	10x34	46	≡	532 10x34 50 PU			
2	52x8+8	40	62	11x22	46	≡	532 11x22 50 PU			
3	52x8+8	40	62	11x22	46	≡			542 11x22 50 PUEL**	

Gleitlager Plain Bearing
 Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
 Rollenlager Roller Bearing
 Kugellager Ball Bearing
 Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** elektrisch leitfähig
 *** 532: Gehäuse aus Polyamid 6 - schwarz • **** 542: Gehäuse aus Zinkdruckguss verchromt
 * Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** electrically conductive
 *** 532: High quality nylon housing - black • **** Zinc-die-cast housing - chrome plated

Polyamid Rohreinstechhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62



Polyamid Rohreinstechhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30



475-G



+60 °C
-20 °C

kg max.
40 kg



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge **Polyamid 6**
Thermoplastisches Elastomer - **spurfrei**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
High quality nylon rim
Thermoplastic elastomer - **non-marking**
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	70	39x39	30x30/24x24	5,2	51 70	≡	475 PT 50 G	€	476 PT 50 G	€
2	50 x 18	40	70	39x39	30x30/24x24	5,2	51 70	⊞	475 PT 50 GK	€	476 PT 50 GK	€



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge **Polyamid 6**
Thermoplastisches Elastomer - **spurfrei**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
High quality nylon rim
Thermoplastic elastomer - **non-marking**
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	68	M8x15	51 70	≡	475 M8 50 G	€	476 M8 50 G	€
2	50 x 18	40	68	M10x15	51 70	≡	475 M10 50 G	€	476 M10 50 G	€
3	50 x 18	40	68	M12x15	51 70	≡	475 M12 50 G	€	476 M12 50 G	€
4	50 x 18	40	68	M8x15	51 70	⊞	475 M8 50 GK	€	476 M8 50 GK	€
5	50 x 18	40	68	M10x15	51 70	⊞	475 M10 50 GK	€	476 M10 50 GK	€
6	50 x 18	40	68	M12x15	51 70	⊞	475 M12 50 GK	€	476 M12 50 GK	€



Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge **Polyamid 6**
Thermoplastisches Elastomer - **spurfrei**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
High quality nylon rim
Thermoplastic elastomer - **non-marking**
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	68	10x34	51 70	≡	475 10x34 50 G	€	476 10x34 50 G	€
2	50 x 18	40	68	11x22	51 70	≡	475 11x22 50 G	€	476 11x22 50 G	€
3	50 x 18	40	68	10x34	51 70	≡	475 10x34 50 GK	€	476 10x34 50 GK	€
4	50 x 18	40	68	11x22	51 70	⊞	475 11x22 50 GK	€	476 11x22 50 GK	€

- Gleitlager**
Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager**
Nylon Plain Bearing
- Rollenlager**
Roller Bearing
- Kugellager**
Ball Bearing
- Schrärollenlager**
Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527

* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527

Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm Nylon sockets for stem 10x34 Rundrohr / Circular tube d x D Art.-Nr. d x D Art.-Nr. 13x16 FR30 19x22 FR57 14x18 FR36 20x22 FR38 15x18 FR46 22x25 FR62		Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm Nylon sockets for stem 10x34 Vierkantrohr / Square tube d x D Art.-Nr. d x D Art.-Nr. 17x20 FS01 22x25 FS21 21x25 FS16 23x26 FS30	
---	--	--	--

475-EL



+60 °C
-20 °C

kg max. 40 kg



Extra Schwerlast
Extra Heavy Duty
62-83



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**, Felge Polyamid 6 schwarzer Gummireifen - **elektrisch leitfähig**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined plain-ball bearing, high quality nylon rim, Rubber wheel - black, **electrically conductive**
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm		Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Plattengröße mm	Lochabstand mm	Loch-Ø mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
	[Diagram]		[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18		40	70	39x39	30x30/24x24	5,2	51 70	[Diagram]	475 PT 50 EL		476 PT 50 EL	



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**, Felge Polyamid 6 schwarzer Gummireifen - **elektrisch leitfähig**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined plain-ball bearing, high quality nylon rim, Rubber wheel - black, **electrically conductive**
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm		Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenkradius mm		Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
	[Diagram]		[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18		40	68	M8x15	51	70	[Diagram]	475 M8 50 EL		476 M8 50 EL	
2	50 x 18		40	68	M10x15	51	70	[Diagram]	475 M10 50 EL		476 M10 50 EL	
3	50 x 18		40	68	M12x15	51	70	[Diagram]	475 M12 50 EL		476 M12 50 EL	



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**, Felge Polyamid 6 schwarzer Gummireifen - **elektrisch leitfähig**
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined plain-ball bearing, high quality nylon rim, Rubber wheel - black, **electrically conductive**
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm		Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenkradius mm		Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
	[Diagram]		[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	[Diagram]	Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18		40	68	10x34	51	70	[Diagram]	475 10x34 50 EL		476 10x34 50 EL	
2	50 x 18		40	68	11x22	51	70	[Diagram]	475 11x22 50 EL		476 11x22 50 EL	

- Gleitlager Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
- Rollenlager Roller Bearing
- Kugellager Ball Bearing
- Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527

Polyamid Rohreinstechhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62



Polyamid Rohreinstechhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantröhre / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30



Schwerlast
Heavy Duty
84-111

Transport
Medium Duty
112-183

Edelstahl
Stainless Steel
184-233

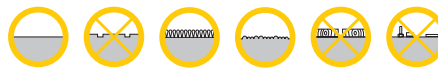
Hitze
Heat
234-245

Apparate
Institutional
246-299

Möbel
Furniture
300-321

Räder
Wheels
322-398

475-P



+60 °C
-20 °C

kg max. 40 kg



Gehäuse: **Zinkdruckguss - verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Vollrad aus Polyamid - weiß
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - white
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle	Lenkrolle mit Radfeststeller		
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	70	39x39	30x30/24x24	5,2	51 70	≡	475 PT 50 P	€	476 PT 50 P	€



Gehäuse: **Zinkdruckguss - verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Vollrad aus Polyamid - weiß
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - white
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle	Lenkrolle mit Radfeststeller		
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	68	M8x15	51 70	≡	475 M8 50 P	€	476 M8 50 P	€
2	50 x 18	40	68	M10x15	51 70	≡	475 M10 50 P	€	476 M10 50 P	€
3	50 x 18	40	68	M12x15	51 70	≡	475 M12 50 P	€	476 M12 50 P	€



Gehäuse: **Zinkdruckguss - verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Vollrad aus Polyamid - weiß
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - chrome plated
Swivel bearing with combined plain-ball bearing
High quality nylon wheel - white
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

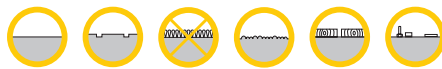
ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle	Lenkrolle mit Radfeststeller		
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	68	10x34	51 70	≡	475 10x34 50 P	€	476 10x34 50 P	€
2	50 x 18	40	68	11x22	51 70	≡	475 11x22 50 P	€	476 11x22 50 P	€

- Gleitlager
Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager
Nylon Plain Bearing
- Rollenlager
Roller Bearing
- Kugellager
Ball Bearing
- Schrägrollenlager
Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527

<p>Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm Nylon sockets for stem 10x34</p> <p>Rundrohr / Circular tube</p> <table border="1"> <tr> <th>d x D</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>d x D</th> <th>Art.-Nr.</th> </tr> <tr> <td>13x16</td> <td>FR30</td> <td>19x22</td> <td>FR57</td> </tr> <tr> <td>14x18</td> <td>FR36</td> <td>20x22</td> <td>FR38</td> </tr> <tr> <td>15x18</td> <td>FR46</td> <td>22x25</td> <td>FR62</td> </tr> </table>	d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.	13x16	FR30	19x22	FR57	14x18	FR36	20x22	FR38	15x18	FR46	22x25	FR62	<p>Polyamid Rohreinsteckhülsen für Stift 10x34mm Nylon sockets for stem 10x34</p> <p>Vierkantröh / Square tube</p> <table border="1"> <tr> <th>d x D</th> <th>Art.-Nr.</th> <th>d x D</th> <th>Art.-Nr.</th> </tr> <tr> <td>17x20</td> <td>FS01</td> <td>22x25</td> <td>FS21</td> </tr> <tr> <td>21x25</td> <td>FS16</td> <td>23x26</td> <td>FS30</td> </tr> </table>	d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.	17x20	FS01	22x25	FS21	21x25	FS16	23x26	FS30
d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.																										
13x16	FR30	19x22	FR57																										
14x18	FR36	20x22	FR38																										
15x18	FR46	22x25	FR62																										
d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.																										
17x20	FS01	22x25	FS21																										
21x25	FS16	23x26	FS30																										

475-DE



+60 °C
-20 °C

kg max. 40 kg



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid 6
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
high quality nylon rim
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Platten-größe mm	Loch-abstand mm	Loch-Ø mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	70	39x39	30x30/24x24	5,2	51	70	475 PT 50 DE		476 PT 50 DE	
2	50 x 18	40	70	39x39	30x30/24x24	5,2	51	70	475 PT 50 VK		476 PT 50 VK	



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid 6
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
high quality nylon rim
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	68	M8x15**	51	70	475 M8 50 DE		476 M8 50 DE	
2	50 x 18	40	68	M10x15	51	70	475 M10 50 DE		476 M10 50 DE	
3	50 x 18	40	68	M12x15	51	70	475 M12 50 DE		476 M12 50 DE	
4	50 x 18	40	68	M8x15**	51	70	475 M8 50 VK		476 M8 50 VK	
5	50 x 18	40	68	M10x15	51	70	475 M10 50 VK		476 M10 50 VK	
6	50 x 18	40	68	M12x15	51	70	475 M12 50 VK		476 M12 50 VK	



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

Gehäuse: **Zinkdruckguss – verchromt**
Schwenklager mit kombiniertem **Gleit-Kugellager**
Felge Polyamid 6
elastischer PUR-Reifen – spurfrei
Radfeststeller glasfaserverstärkt
Radachse verschraubt

Zinc-die-cast housing - **chrome plated**
Swivel bearing with combined **plain-ball bearing**
high quality nylon rim
soft PUR-wheel - non-marking
Wheel brake - glass fibre reinforced
Wheel axle bolted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Stift mm	Schwenk-radius mm	Rad-lager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	50 x 18	40	68	10x34	51	70	475 10x34 50 DE		476 10x34 50 DE	
2	50 x 18	40	68	11x22	51	70	475 11x22 50 DE		476 11x22 50 DE	
3	50 x 18	40	68	10x34	51	70	475 10x34 50 VK		476 10x34 50 VK	
4	50 x 18	40	68	11x22	51	70	475 11x22 50 VK		476 11x22 50 VK	

- Gleitlager**
Plain Bearing
- Polyamid-Gleitlager**
Nylon Plain Bearing
- Rollenlager**
Roller Bearing
- Kugellager**
Ball Bearing
- Schrägrollenlager**
Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** auf Wunsch M8x30 mm
* Load capacity tested according to EN 12528 und EN 12527 • ** M8x30mm on request

Polyamid Rohreinstechhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Rundrohr / Circular tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
13x16	FR30	19x22	FR57
14x18	FR36	20x22	FR38
15x18	FR46	22x25	FR62

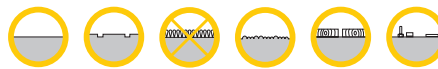


Polyamid Rohreinstechhülsen für Stift 10x34mm
Nylon sockets for stem 10x34
Vierkantrohr / Square tube

d x D	Art.-Nr.	d x D	Art.-Nr.
17x20	FS01	22x25	FS21
21x25	FS16	23x26	FS30



1800-G



+60 °C
-20 °C

kg max. 70 kg



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

schwarzes Gehäuse aus
hochwertigem Kunststoff
Schwenklager mit Gleitlager
Felge aus hochwertigem Kunststoff
Rad mit weicher Lauffläche - spurfrei
Radachse vernietet

Black high quality
nylon housing
Swivel bearing with plain bearing
High quality nylon rim
Wheel with soft tread - non marking
Wheel axle riveted

ZEILE										Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Plattengröße mm	Lochabstand mm	Loch-Ø mm	Schwenkradius mm	Schwenkradius mm	Radlager	Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	35x11+11	70	46	40x40	30x30	5,2	39,5	39,5		1800 PT 35 G		1801 PT 35 G	
2	40x8+8	30	58	40x40	30x30	5,2	43	59		1800 PT 40 G		1801 PT 40 G	
3	50x12+12	50	69	40x40	30x30	5,2	47	60		1800 PT 50 G		1801 PT 50 G	



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

schwarzes Gehäuse aus
hochwertigem Kunststoff
Schwenklager mit Gleitlager
Felge aus hochwertigem Kunststoff
Rad mit weicher Lauffläche - spurfrei
Radachse vernietet

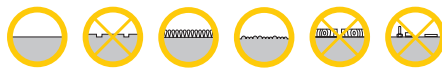
Black high quality
nylon housing
Swivel bearing with plain bearing
High quality nylon rim
Wheel with soft tread - non marking
Wheel axle riveted

ZEILE								Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenkradius mm	Schwenkradius mm	Radlager	Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	35x11+11	70	42	M8x15 **	39,5	39,5		1800 M8 35 G		1801 M8 35 G	
2	35x11+11	70	42	M10x15	39,5	39,5		1800 M10 35 G		1801 M10 35 G	
3	40x8+8	30	54	M8x15 **	43	59		1800 M8 40 G		1801 M8 40 G	
4	40x8+8	30	54	M10x15	43	59		1800 M10 40 G		1801 M10 40 G	
5	50x12+12	50	65	M8x15 **	47	60		1800 M8 50 G		1801 M8 50 G	
6	50x12+12	50	65	M10x15	47	60		1800 M10 50 G		1801 M10 50 G	

Gleitlager Plain Bearing Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing Rollenlager Roller Bearing Kugellager Ball Bearing Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** auf Wunsch M8x26 mm
* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** M8x26 mm on request

1800-P



+60 °C
-20 °C

kg max. 70 kg



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

schwarzes Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff
Schwenklager mit Gleitlager
Rad aus hochwertigem Kunststoff
Radachse vernietet

Black high quality nylon housing
Swivel bearing with plain bearing
High quality nylon wheel
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Plattengröße mm	Lochabstand mm	Loch-Ø mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
									Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	30x11+11	70	41	40x40	30x30	5,2	35	□	1800 PT 30 P			
2	35x13+13	70	50	40x40	30x30	5,2	39,5	□	1800 PT 35 P		1801 PT 35 P	
3	40x10+10	40	58	40x40	30x30	5,2	43	□	1800 PT 40 P		1801 PT 40 P	
4	50x11+11	50	69	40x40	30x30	5,2	47	□	1800 PT 50 P		1801 PT 50 P	



Lenkrolle
Swivel Castor



mit Radfeststeller
with Wheel Brake

schwarzes Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff
Schwenklager mit Gleitlager
Rad aus hochwertigem Kunststoff
Radachse vernietet

Black high quality nylon housing
Swivel bearing with plain bearing
High quality nylon wheel
Wheel axle riveted

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Tragkraft kg*	Bauhöhe H mm	Gewinde mm	Schwenkradius mm	Radlager	Lenkrolle		Lenkrolle mit Radfeststeller	
							Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	30x11+11	70	37	M8x15 **	35	□	1800 M8 30 P			
2	30x11+11	70	37	M10x15	35	□	1800 M10 30 P			
3	35x13+13	70	46	M8x15 **	39,5	□	1800 M8 35 P		1801 M8 35 P	
4	35x13+13	70	46	M10x15	39,5	□	1800 M10 35 P		1801 M10 35 P	
5	40x10+10	40	54	M8x15 **	43	□	1800 M8 40 P		1801 M8 40 P	
6	40x10+10	40	54	M10x15	43	□	1800 M10 40 P		1801 M10 40 P	
7	50x11+11	50	65	M8x15 **	47	□	1800 M8 50 P		1801 M8 50 P	
8	50x11+11	50	65	M10x15	47	□	1800 M10 50 P		1801 M10 50 P	

□ Gleitlager
Plain Bearing

▨ Polyamid-Gleitlager
Nylon Plain Bearing

▩ Rollenlager
Roller Bearing

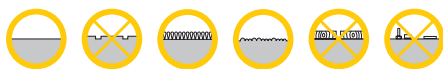
⊠ Kugellager
Ball Bearing

▧ Schrägrollenlager
Tapered Roller Bearing

* Tragkraft getestet nach EN 12528 und EN 12527 • ** auf Wunsch M8x26 mm

* Load capacity tested according to EN 12528 and EN 12527 • ** M8x26 mm on request

635-P



+60 °C
-20 °C

kg max.
60 kg



Kastenbockrolle Fixed Castor



Gehäuse aus Stahlblech -
nach der Formgebung verzinkt
Rad aus Polyamid 6 schwarz
Radachse vernietet – verzinkt

Pressed steel housing -
zinc plated after profiling
high quality nylon wheel - black
Wheel axle riveted - zinc plated

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Trag- kraft kg	Bau- höhe H mm	Platten- größe mm	Loch- abstand mm	Loch-Ø mm	Rad- lager	Lenkrolle		Bockrolle	
								Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	13 x 14	15	12	Ø26	20	2,5	≡				635 13 P
2	15 x 11	20	17	30x16	21	4,2	≡				635 15 P
3	16 x 16	30	20	43x22	32	5,2	≡				635 16 P
4	25 x 14	35	29	41x18	31	4,2	≡				635 25 P
5	30 x 14	40	33	46x20	35	5,2	≡				635 30 P
6	38 x 18	45	46	68x25	54	6,2	≡				635 38 P
7	40 x 18	50	47	68x25	54	6,2	≡				635 40 P
8	45 x 18	55	49	68x25	54	6,2	≡				635 45 P
9	50 x 19	60	51	68x25	54	6,2	≡				635 50 P

Gleitlager Plain Bearing
 Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
 Rollenlager Roller Bearing
 Kugellager Ball Bearing
 Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing

635-G

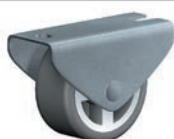


+60 °C
-20 °C

kg max.
50 kg



Kastenbockrolle Fixed Castor



Gehäuse aus Stahlblech -
nach der Formgebung verzinkt
Felge aus Polyamid mit weicher Lauffläche
Radachse vernietet – verzinkt

Pressed steel housing -
zinc plated after profiling
high quality nylon rim with soft tread
Wheel axle riveted - zinc plated

ZEILE	Rad-Ø A x Breite B mm	Trag- kraft kg	Bau- höhe H mm	Platten- größe mm	Loch- abstand mm	Loch-Ø mm	Rad- lager	Lenkrolle		Bockrolle	
								Artikelnummer	€	Artikelnummer	€
1	25 x 13	30	29	41x18	31	4,2	≡				635 25 G
2	30 x 14	35	33	46x20	35	5,2	≡				635 30 G
3	50 x 19	50	51	68x25	54	6,2	≡				635 50 G
4	50 x 19	50	51	68x25	54	6,2	⊞				635 50 GK

Gleitlager Plain Bearing
 Polyamid-Gleitlager Nylon Plain Bearing
 Rollenlager Roller Bearing
 Kugellager Ball Bearing
 Schrägrollenlager Tapered Roller Bearing