

Räder aus Polyamid, schwarz = 3P
Radkern Polyamid mit Polyurethanbandage, schwarz = 3 PU
Gehäuse aus Polyamid, schwarz

hohe Traglast – kleiner Durchmesser



mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	Doppelrollen Bestell-Nr.	Doppelrollen mit Radfeststeller Bestell-Nr.
37	2 x 15	42	14	M 8 x 15				50	105 37 45 3P	105F 37 45 3P
37	2 x 15	42	14	M 10 x 15				50	105 37 41 3P	105F 37 41 3P
37	2 x 15	42	14	11 x 22				50	105 37 30 3P	105F 37 30 3P
37	2 x 15	45	14		38 x 38	27 x 27		50	105 37 70 3P	105F 37 70 3P




weiches Rad

mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	Doppelrollen Bestell-Nr.	Doppelrollen mit Radfeststeller Bestell-Nr.
37	2 x 15	42	14	M 8 x 15				50	105 37 45 3PU	105F 37 45 3PU
37	2 x 15	42	14	M 10 x 15				50	105 37 41 3PU	105F 37 41 3PU
37	2 x 15	42	14	11 x 22				50	105 37 30 3PU	105F 37 30 3PU
37	2 x 15	45	14		38 x 38	27 x 27		50	105 37 70 3PU	105F 37 70 3PU

Rollenteller aus Stahl, verzinkt, mit Doppelrolle aus Polyamid, schwarz;
Räder aus Polyamid, schwarz = 3 P
Räder aus Polyamid mit Polyurethanbandage = 3 PU

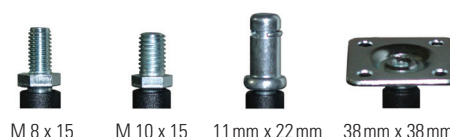


Gesamthöhe mm	BH mm	Platte mm	Einbautiefe mm		Bestell-Nr.
42	22,5	120 x 104	18,0	Rollenteller aus Stahl* hartes Rad	RT37 3P
42	22,5	120 x 104	18,0	Rollenteller aus Stahl* weiches Rad	RT37 3PU

*Unsere Rollenteller aus Stahl verfügen über einen Lochabstand von 84 x 84 mm bei einem Gehäusedurchmesser von 74,5 - 81,2 mm



Anschraublech aus Metall, verschiedene Abmessungen möglich, Rollendurchmesser nach Wunsch.
Bitte fragen Sie gesondert an



M 8 x 15 M 10 x 15 11 mm x 22 mm 38 mm x 38 mm

Kunststoffhülsen für Rund- und Vierkantrohre passend auf 11-mm-Bolzen siehe Seite 18