

Räder & Rollen

Eigenschaftssymbole

In den Tabellen finden Sie oftmals Symbole, die die Eigenschaften der Produkte bildlich beschreiben.

	Raddurchmesser ($\pm 3\%$)		Bauhöhe ($\pm 2\text{mm}$)		Plattengröße
	Radbohrung		Ausladung ($\pm 2\text{mm}$)		Schraublochentfernung
	Radbreite		Tragfähigkeit*		Schraublochdurchmesser
	Nabenlänge				

* statische Belastung. Bei dynamischen Lasten müssen ca. 30% in Abzug gebracht werden

Apparaterollen

40 - 100 kg

Eigenschaften: Einfache Rollenausführung für den innerbetrieblichen Einsatz auf glatten Böden. Stahlblechgehäuse, verzinkt-chromatiert. Räder mit Kunststofffelge und thermoplastischer Gummibandage, grau.

Lagerart: Kugellager mit Fadenschutz ($\varnothing 50$ ohne Fadenschutz)



Typ	Typ Lenkrollen m. Totalfeststeller	Typ Bockrollen							
Apparaterollen									
RO 50 A L	RO 50 A LF	RO 50 A B	50	18	73	54x54	40x40	6,3	26**
RO 75 A L	RO 75 A LF	RO 75 A B	75	24	103	60x60	37x37	6,3	34**
						47x47			
RO 100 A L	RO 100 A LF	RO 100 A B	100	24	124	60x60	37x37	6,3	39**
						47x47			
RO 101 A L	RO 101 A LF	RO 101 A B	100	30	137	95x70	75x45	9	42**
RO 125 A L	RO 125 A LF	RO 125 A B	125	31	163	95x70	75x45	9	44**
Apparaterollen mit Rückenloch 10,2mm									
RO 50 A L RL	RO 50 A LF RL	---	50	18	70	---	---	---	26
RO 75 A L RL	RO 75 A LF RL	---	75	24	100	---	---	---	34
RO 100 A L RL	RO 100 A LF RL	---	100	24	121	---	---	---	39
RO 101 A L RL*	RO 101 A LF RL*	---	100	30	135	---	---	---	42
RO 125 A L RL*	RO 125 A LF RL*	---	125	31	160	---	---	---	44
Apparate-Doppelrollen									
RO 50 A L D	RO 50 A L F D	---	50	2x18	75	60x60	38x38	6,2	30
							46x46		
RO 75 A L D	RO 75 A L F D	---	75	2x24	102	77x67	56x46	6,2	33
							61x51		
Apparate-Doppelrollen mit Rückenloch 10,2mm									
RO 50 A L D RL	RO 50 A L F D RL	---	50	2x18	72	---	---	---	30
RO 75 A L D RL	RO 75 A L F D RL	---	75	2x24	99	---	---	---	33

* Rückenloch: 12,2 mm ** gilt nicht für Typ Bockrolle



Wartungsprodukte ab Seite 1047

Apparaterollen - Räder

40 - 100 kg

Eigenschaften: Einfache Radausführung für den innerbetrieblichen Einsatz auf glatten Böden. Mit Kunststofffelge und thermoplastischer Gummibandage, grau.



Typ					
mit Gleitlager					
RO 50 A G	50	18	8,1	21	40
RO 75 A G	75	24	8,1	28	50
RO 100 A G	100	24	8,1	28	65
RO 101 A G	100	30	12,1	35	80
RO 125 A G	125	30	12,1	35	100
mit Kugellager & Fadenschutz					
RO 50 A*	50	18	6,1	22	40
RO 75 A	75	24	6,1	29	50
RO 100 A	100	24	8,1	29	65
RO 101 A	100	30	8,1	36	80
RO 125 A	125	31	8,1	36	100

* ohne Fadenschutz



Technische Sprays ab Seite 1030



Hebezeuge und Zurrgurte ab Seite 1066



Fäden und Seile auf Seite 1066



tesa®-Klebertechnik ab Seite 1062

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.