



**ROLLENELEMENT R9**

**ROLLER UNIT R9**

<b>Ausführung</b>	für Rollenschienen AL	<b>Model</b>	For roller tracks AL
<b>Beschreibung</b>	kompaktes Rollenelement D9 für Rollenschienen-Profil AL, kürzester Achsabstand und maximale Achszahl für erschütterungsarmen Lauf und reduzierte Punktbelastung des Gutes; komplett vormontiert	<b>Description</b>	A compact roller unit R9 for roller tracks AL, very small center distance and maximum number of axes for minimum vibrations and reduced point load on the goods; completely preassembled
<b>Material</b>	Standard-Rolle: Kunststoff PA, glaskugelverstärkt Standard-Käfig: Kunststoff PA, glasfaserverstärkt ⊕elektrostatisch entladende Rolle und Käfig: Kunststoff PA, kohlefaserverstärkt Achse: Stahl	<b>Material</b>	Standard roller: Plastic PA, glass reinforced Standard cage: Plastic PA, glass fiber reinforced ⊕electrostatically discharging roller and cage: Plastic PA, carbon fiber reinforced Axle: Steel
<b>Farbe</b>	Rolle: schwarz, gelb, rot, grün / grau Käfig: schwarz / grau	<b>Color</b>	Roller: Black, yellow, red, green / gray Cage: Black / gray
<b>Liefereinheit</b>	10 Stück	<b>Pack Quantity</b>	10 pieces
<b>Extras</b>	farbige Rolle in grauem Käfig, weitere Materialien, weitere Farben auf Anfrage	<b>Specials</b>	Colored rollers in gray cage, other materials, other colors on request
<b>Hinweis</b>	Rollenelement R9 bestehend aus: – Rollen R9, siehe Seite 640; – Achse AL, siehe Seite 641; – Käfig für Rollen R9, siehe Seite 644	<b>Tip</b>	Roller unit R9 consisting of: – Rollers R9, see page 640; – Axle AL, see page 641 – Cage for rollers R9, see page 644



Rollenelement R9 Roller Unit R9	ESD	Farbe Käfig Color of Cage	Farbe Rolle Color of Roller	Tragkraft [N] Max. Load [N]	Gewicht [g] Weight [g]	Tell-Nr. Part #
		schwarz Black	schwarz Black	100	30.0	062ACR991.50
	⊕	schwarz Black	schwarz Black	80	28.0	062AER991ESD.50
		schwarz Black	gelb = RAL 1003 Yellow	100	30.0	062AER911.50
		schwarz Black	rot = RAL 3020 Red	100	30.0	062AER931.50
		schwarz Black	grün = RAL 6032 Green	100	30.0	062AER961.50
		grau = RAL 7042 Gray	grau = RAL 7042 Gray	100	30.0	062AER974.50

