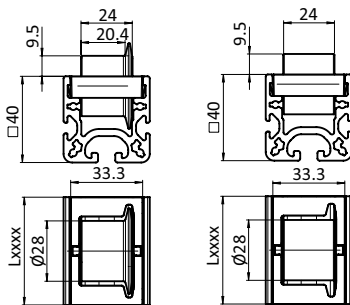




**ROLLENSCHIENE AL R28**

**ROLLER TRACK AL R28**

<b>Ausführung</b>	fertig montiert	<b>Model</b>	<i>Assembled ready for use</i>
<b>Beschreibung</b>	belastbare und laufruhige Rollenschiene AL R28, schnell austauschbar, wahlweise ohne oder mit Spurkranz als seitliche Führung	<b>Description</b>	<i>Resilient and smooth running roller track AL R28, quickly replaceable, with or without flange as lateral guiding</i>
<b>Material</b>	Rollenschienen-Profil AL: Aluminium Standard-Rolle: Kunststoff PA, glaskugelverstärkt ⚡ elektrostatisch entladende Rolle: Kunststoff PA, kohlefaserverstärkt Standard-Käfig: Kunststoff PA, glasfaserverstärkt ⚡ elektrostatisch entladender Käfig: Kunststoff PA, kohlefaserverstärkt Achse: Stahl	<b>Material</b>	<i>Roller track profile AL: Aluminum Standard roller: Plastic PA, glass ball reinforced ⚡ electrostatically discharging roller: Plastic PA, carbon fiber reinforced Standard cage: Plastic PA, glass fiber reinforced ⚡ electrostatically discharging cage: Plastic PA, carbon fiber reinforced Axle: Steel</i>
<b>Farbe</b>	Standard-Rolle / Standard-Käfig: siehe Tabelle ⚡ elektrostatisch entladende Rolle / Käfig: siehe Tabelle	<b>Color</b>	<i>Standard roller / cage: See table ⚡ electrostatically discharging roller / cage: See table</i>
<b>Liefereinheit</b>	1 Stück à 6000 mm Zuschnitt min. 50 mm - max. 6000 mm	<b>Pack Quantity</b>	<i>1 piece at 6000 mm; Cut min. 50 mm - max. 6000 mm</i>
<b>Extras</b>	weitere Materialien, weitere Farben auf Anfrage	<b>Specials</b>	<i>Other materials, other colors on request</i>
<b>Hinweis</b>	Bitte beachten: Sie bestellen in Meter! Für Zuschnitt: bitte ersetzen Sie "xxxx" in der Teil-Nr. mit der gewünschten Länge in mm, z.B. "0350" für 350 mm oder "2000" für 2000 mm	<b>Tip</b>	<i>Please note: You are ordering in meters! For cut: To order, please replace "xxxx" in the part number by the required length in mm, e.g. "0350" for 350 mm or "2000" for 2000 mm</i>



Rollenschiene AL R28 Roller Track AL R28	ESD	Farbe Käfig Color of Cage	Farbe Rolle Color of Roller	Tragkraft [N] Max. Load [N]	Gewicht [g/m] Weight [g/m]	Profil Profile	Teil-Nr. Part #
ohne Spurkranz (Achsabstand 50 mm) Without flange (axle distance 50 mm)		schwarz <i>Black</i>	schwarz <i>Black</i>	150	1665.0	I	<b>6APR2891I.6000</b>
		schwarz <i>Black</i>	schwarz <i>Black</i>	150	1665.0	I	<b>6APR2891I.xxxx</b>
		schwarz <i>Black</i>	schwarz <i>Black</i>	150	1665.0	B	<b>6APR2891B.6000</b>
		schwarz <i>Black</i>	schwarz <i>Black</i>	150	1665.0	B	<b>6APR2891B.xxxx</b>
	⚡	schwarz <i>Black</i>	schwarz <i>Black</i>	125	1605.0	I	<b>6APR2891IESD.6000</b>
	⚡	schwarz <i>Black</i>	schwarz <i>Black</i>	125	1605.0	I	<b>6APR2891IESD.xxxx</b>
	⚡	schwarz <i>Black</i>	schwarz <i>Black</i>	125	1605.0	B	<b>6APR2891BESD.6000</b>
	⚡	schwarz <i>Black</i>	schwarz <i>Black</i>	125	1605.0	B	<b>6APR2891BESD.xxxx</b>
		grau ≈ RAL 7042 <i>Gray</i>	grau ≈ RAL 7042 <i>Gray</i>	150	1665.0	I	<b>6APR2874I.6000</b>
		grau ≈ RAL 7042 <i>Gray</i>	grau ≈ RAL 7042 <i>Gray</i>	150	1665.0	I	<b>6APR2874I.xxxx</b>
		grau ≈ RAL 7042 <i>Gray</i>	grau ≈ RAL 7042 <i>Gray</i>	150	1665.0	B	<b>6APR2874B.6000</b>
		grau ≈ RAL 7042 <i>Gray</i>	grau ≈ RAL 7042 <i>Gray</i>	150	1665.0	B	<b>6APR2874B.xxxx</b>