



ROLLENELEMENT L50 R28

ROLLER UNIT L50 R28

| | |
|---|--|
| <p>Ausführung für Rollenschienen AL</p> <p>Beschreibung belastbares und laufruhiges Rollenelement R28 für Rollenschienen-Profile AL, wahlweise ohne oder mit Spurkranz als seitliche Führung, komplett vormontiert</p> <p>Material Standard-Rolle: Kunststoff PA, glaskugelverstärkt Standard-Käfig: Kunststoff PA, glasfaserverstärkt ⚡ elektrostatisch entladende Rolle und Käfig: Kunststoff PA, kohlefaserverstärkt Achse: Stahl</p> <p>Liefereinheit 10 Stück</p> <p>Extras farbige Rolle in grauem Käfig, weitere Materialien, weitere Farben auf Anfrage</p> <p>Hinweis Rollenelement L50 R28 bestehend aus: – Rolle R28, siehe Seite 638; – Achse AL, siehe Seite 641; – Käfig L50 für Rollen R28, siehe Seite 642; passende Bremse R28 siehe Seite 633</p> | <p>Model For roller tracks AL</p> <p>Description A resilient and smooth roller unit R28 for roller tracks AL, optionally without or with flange as lateral guiding, completely preassembled</p> <p>Material 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</p> <p>Pack Quantity 10 pieces</p> <p>Specials Colored rollers in gray cage, other materials, other colors on request</p> <p>Tip Roller unit L50 R28 consisting of: – Roller R28, see page 638; – Axle AL, see page 641 – Cage L50 for rollers R28, see page 642; compatible brake R28 see page 633</p> |
|---|--|



| Rollenelement L50 R28 Roller Unit L50 R28 | ESD | Farbe Käfig Color of Cage | Farbe Rolle Color of Roller | Tragkraft [N] Max. Load [N] | Gewicht [g] Weight [g] | Teil-Nr. Part # |
|--|-----|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------|
| ohne Spurkranz Without flange | | schwarz Black | schwarz Black | 150 | 19.0 | 062AER2891.50 |
| | ⚡ | schwarz Black | schwarz Black | 125 | 16.5 | 062AER2891ESD.50 |
| | | schwarz Black | gelb ≈ RAL 1003 Yellow | 150 | 19.0 | 062AER2811.50 |
| | | schwarz Black | rot ≈ RAL 3020 Red | 150 | 19.0 | 062AER2831.50 |
| | | schwarz Black | grün ≈ RAL 6032 Green | 150 | 19.0 | 062AER2861.50 |
| | | grau ≈ RAL 7042 Gray | grau ≈ RAL 7042 Gray | 150 | 19.0 | 062AER2874.50 |
| mit Spurkranz With flange | | schwarz Black | schwarz Black | 150 | 20.0 | 062AER28F91.50 |
| | ⚡ | schwarz Black | schwarz Black | 125 | 17.5 | 062AER28F91ESD.50 |
| | | schwarz Black | gelb ≈ RAL 1003 Yellow | 150 | 20.0 | 062AER28F11.50 |
| | | schwarz Black | rot ≈ RAL 3020 Red | 150 | 20.0 | 062AER28F31.50 |
| | | schwarz Black | grün ≈ RAL 6032 Green | 150 | 20.0 | 062AER28F61.50 |
| | | grau ≈ RAL 7042 Gray | grau ≈ RAL 7042 Gray | 150 | 20.0 | 062AER28F74.50 |

