

Mayser Sicherheitstechnik

R+T 2015: Mayser stellt Sensorprofile vor

Vom 24.-28.02.2015 stehen bei der Stuttgarter R+T Messe wieder zahlreiche Innovationen rund um Rolladen, Tore und Sonnenschutz im Fokus. Mit den Sensorprofilen SP 37 und SP 57 stellt Mayser sein neues Programm zur flexiblen Selbstkonfektion von Sicherheitsschaltleisten für Tore vor.

Ulm, 14. Januar 2015 – Ein aktuelles Trendthema der Messe, die dieses Jahr bereits zum 50. Mal stattfindet, ist die Gebäudesicherheit. Mit bewährten Einklemmschutzsystemen garantiert Mayser bereits seit Langem die Sicherheit von Personen im Umfeld automatisch gesteuerter Türen, Tore und Fenster. Nun ergänzt der Experte für Sicherheitstechnik sein Portfolio an Sicherheitsschaltleisten für Tore um eine Reihe von Sensorprofilen zur Selbstkonfektion.

Im Unterschied zu Mayser Schaltleisten, bei denen ein sensibler Kontaktstreifen in das Gummiprofil eingezogen wird, sind die Sensorprofile SP 37 und SP 57 koextrudierte Profile. Dieser Aufbau vereinfacht die Handhabung und steigert die Flexibilität. Ein klarer Vorteil bei der Absicherung von Türen und Toren vor Ort: In Verbindung mit variablen Alu-Profilen und Endkappen können die Sensorprofile innerhalb kurzer Zeit direkt am Tor zu funktionsfähigen Schaltleisten zusammengestellt und montiert werden. Die Sensorprofile überzeugen durch einfache Handhabung, schnelles Schaltverhalten, hohe Wasserdichtigkeit und Wirtschaftlichkeit. Bei der Selbstkonfektion von Schaltleisten mit Mayser Sensorprofilen wird auf Klebstoffe verzichtet

und stattdessen auf einen mechanischen Verschluss gesetzt. Dies verhilft der Schaltleiste zu einer hohen Wasserdichtigkeit von IP67.

Weiterer Zuwachs für die SP-Familie wird aktuell entwickelt: Durch verschiedene Geometrien, Bauhöhen und Befestigungsmöglichkeiten soll der flexible Einklemmschutz optimal auf die Art der Anwendung an Tür und Tor abstimmbare sein.

Zeichen: 1.874 Zeichen

Über Mayser Sicherheitstechnik:

Als einer von vier Geschäftsbereichen der Mayser GmbH & Co. KG, einer international erfolgreichen Unternehmensgruppe mit über 200-jähriger Tradition, hat sich Mayser Sicherheitstechnik zum europaweit führenden Hersteller von taktilen Sensoren für die Sicherheitstechnik entwickelt. Mayser ist Partner vieler Branchen, deren Bedarf an maßgeschneiderten Sicherheitskonzepten mit der fortschreitenden Automatisierung vieler Lebens- und Arbeitsbereiche gestiegen ist. Sensoren von Mayser finden Anwendung bei der Absicherung industrieller Produktionsanlagen, an automatisch gesteuerten Türen, Toren und Fenstern, an Bus- und Bahntüren, in der Bühnen-, Möbel- und Medizintechnik, sowie an elektrisch betriebenen Heckklappen, Schiebetüren, Ausstellfenstern oder Schiebedächern im Automobil.