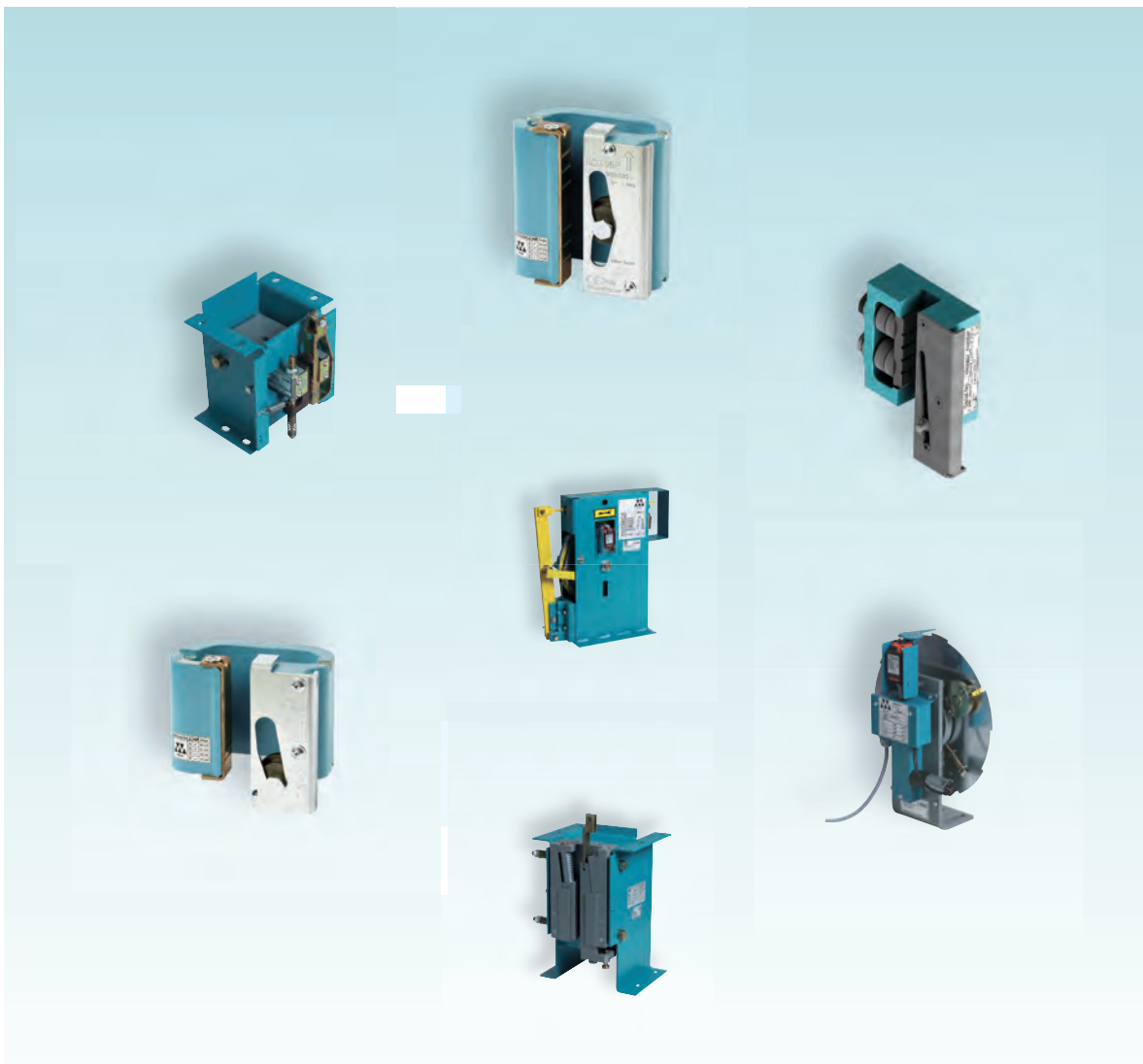


THE RIGHT SOLUTION FOR EACH REQUIREMENT
DIE RICHTIGE LÖSUNG FÜR JEDE ANFORDERUNG

Safety components



- Widest range of safety devices in the elevator industry
- Bi-directional overspeed governor
- Unidirectional progressive or instantaneous safety gears and bi-directional progressive safety gears
- Ideal both for new installations and modernizations
- Solutions compliant to existing lift directives and norms
- Full functionality ensured through traceability of complete production process
- Factory-adjusted and sealed components
- Various installation options and well-proven interfaces
- Größtes Portfolio an Sicherheitskomponenten in der Aufzugsindustrie
- Richtungsunabhängige Geschwindigkeitsbegrenzer
- Einseitige Brems- oder Rollensperrfängvorrichtungen sowie doppelseitig wirkende Bremsfängvorrichtungen
- Geeignet für Neuinstallationen sowie Modernisierungen
- Konform mit aktueller Aufzugsrichtlinie und -normen
- Gewährleistung der Funktionalität durch vollständige Nachverfolgbarkeit des Produktionsprozesses
- Voreingestellt und versiegelt ab Werk
- Unterschiedliche Installationsoptionen und bewährte Schnittstellen zu anderen Komponenten

THE RIGHT SOLUTION FOR EACH REQUIREMENT
DIE RICHTIGE LÖSUNG FÜR JEDE ANFORDERUNG

Safety components

Progressive safety gear / *Bremsfangvorrichtung*



CSGB

Max. rated speed *Max. Nenngeschwindigkeit* 2,0 m/s

Max. total weight (P+Q) *Max. Gesamtgewicht (P+Q)* 2700 kg

Overspeed governor / *Geschwindigkeitsbegrenzer*



OL35E

Max. rated speed *Max. Nenngeschwindigkeit* 3,0 m/s

Rope diameter *Seildurchmesser* 6 / 6,5 / 8 mm

Overspeed governor / *Geschwindigkeitsbegrenzer*



OL100

Max. rated speed *Max. Nenngeschwindigkeit* 10,0 m/s

Rope diameter *Seildurchmesser* 8 / 10 mm

Progressive safety gear / *Bremsfangvorrichtung*



WSGB 04/10

Max. rated speed *Max. Nenngeschwindigkeit* 8,0 m/s

Max. total weight *Max. Gesamtgewicht (P+Q)* 5000 kg

(in duplex arrangement / *in Duplex-Anordnung* 9500 kg)