

Kundennummer	<input type="text"/>	Telefonnummer	<input type="text"/>
Firma	<input type="text"/>	Faxnummer	<input type="text"/>
Ansprechpartner Herr <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	E- Mail	<input type="text"/>
Vertriebsdaten		Artikel	<input type="text"/>
Bearbeiter	<input type="text"/>	angestrebter Preis	<input type="text"/>
gewünschter Liefertermin	<input type="text"/>	Sonstiges	<input type="text"/>
Stückzahl	<input type="text"/>	pot. Stückzahl (p.A.)	<input type="text"/>

Info zur Führung

Schienenhersteller

Schiementyp mit Abdeckung ohne Abdeckung

Schiengröße

Wagentyp

Flachstahl / Welle mm Toleranz +/- µm

Info zum Klemmelement / Bremsselement

Betätigung manuell pneumatisch elektrisch hydraulisch

Energiegröße bar VA

Zustand NO (normally open) NC (normally closed) N (bistabil)

Baureihe

Anwendung

statisch / dynamisch klemmen bremsen (Notstop)

erforderliche Haltekraft N

Geschwindigkeit m/s

minimale Zyklenzahl

max. Zykluszeit öffnen ms schließen ms

Einbaulage horizontal vertikal Winkel °

Umgebung Späne Kühlwasser Öl / Fett Vakuum Staub

andere

Enddichtung mit Enddichtung ohne Enddichtung

Semi-Standard Edelstahl Abfrage (Initiator) Energieanschluss oben Energieanschluss vorne

andere