

TELESKOPTÜREN (TD)

Durchgang durch Linien mit minimaler Strömungsstörung



Was genau ist das und welche Vorteile bietet es?

Inprosy-Teleskoptüren (TD) sind Vorrichtungen, die **den Durchgang durch Produktions- oder Produkttransportlinien ermöglichen**, einfach, sicher und mit einer minimalen Unterbrechung des Produktionsflusses.

Sie eignen sich besonders für industrielle Umgebungen, in denen die Anordnung der Linien Barrieren für das Personal schafft, die Zeitverluste verursachen und die Effizienz verringern.

Inprosy-Teleskoptüren (TD) sind **vollständig konfigurierbar und an Kundenanforderungen anpassbar** und zeichnen sich durch einfache Installation und geringen Wartungsaufwand aus.

TELESKOPTÜREN (TD)

Technische Merkmale:

- Geschwindigkeiten von bis zu 60 m/min
- Verschiedene Kettenformate bis zu 300 mm Breite
- Größe der transportierten Produkte: variabel je nach Stabilität und Gewicht
- Form der transportierten Produkte: jede Art aus einem breiten Spektrum: Schachteln, Flowpacks, Beutel, Tuben, Flaschen, Dosen, Doypacks, bearbeitete Teile usw...
- In die bestehende Steuerung der Linie integrierte Steuerung
- Konstruktion aus Edelstahl oder Aluminium
- Elektrischer Stromverbrauch: abhängig von der Entfernung und den Eigenschaften der Schaltung