



## Industrietüren-TK-Schiebetür

### **TIEFKÜHLRAUMSCHIEBETÜREN**

#### **TECHN. DETAILS Type 101S in RAL9002 oder CrNi**

- Türrahmen:** befahrbar oder mit Bodenschwelle für Paneele- oder Mauereinbau  
Eck- od. Umfassungszarge aus CrNi 1.4301, 1,5mm stark, verschweißt und verschliffen
- Türblatt:** Kühlraumschiebetür 100mm stark, geschlossenzelliger Polyurethanschaumkern, völlig FCKW- frei, eingeschäumte Metallunterlagen für Laufwerk und Verschluss, Holz u. Kältebrückenfrei
- Dichtung:** fettbeständig, höchst strapazierfähig, Lebensmittel unbedenklich, leicht austauschbar  
verzinkt/bichromatisiert für manuelle Betätigung bei Türblatt in RAL9002  
CrNi bei Türblatt in CrNi
- Laufwerk:** mit Hebe-, Senk- u. Anpressmechanik für leichte Gängigkeit, kugelgelagerte Laufrollen kunststoffummantelt und vor Spritzwasser und Fett geschützt (wartungsfrei)  
Bedienung erfolgt bei kleineren Türen über Schubgriff, bei größeren über Andruckhebel nachträglicher Einbau einer Automatik problemlos möglich
- Heizung:** leicht austauschbares Wärmekabel zum direkten Anschluss an das Netz
- Sperrung:** gegen Aufpreis erhältlich
- Oberfläche:** T101S: außen und innen feuerverzinktes Stahlblech kunststoffbeschichtet Standart: RAL9002 (andere auf Anfrage)  
oder außen und innen Edelstahlblech CNS 1.4301, Streifenschliff mit Hohlkehleffekt (Kreisel- od. Mattschliff auf Anfrage)
- Bauschutz:** Oberfläche, Türstock und Türblatt sind mit entfernbarer Schutzfolie überzogen

### **AUSFÜHRUNGEN:**

