

Industrietüren-TK-Schiebetür

TIEFKÜHLRAUMSCHIEBETÜREN

TECHN. DETAILS Type 101S in RAL9002 oder CrNi

befahrbar oder mit Bodenschwelle

Türrahmen: für Paneele- oder Mauereinbau

Eck- od. Umfassungszarge aus CrNi 1.4301, 1,5mm stark, verschweißt und verschliffen

Kühlraumschiebetür 100mm stark,

Türblatt: 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 CNi

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

T101S: außen und innen feuerverzinktes Stahlblech

Oberfläche: 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:

