

PENDELTÜR

HALBISOLIERT, FÜR DEN LEBENSMITTELSEKTOR,
GROSS- UND GEMEINSCHAFTSKÜCHEN

LEBENSMITTEL-
INDUSTRIE

GASTRONOMIE
GROSSKÜCHEN



PENDELTÜR

SP900

EINE LEICHTE DURCHGANGSTÜR FÜR HÄUFIGE DURCHGÄNGE ZWISCHEN ZWEI BEREICHEN MIT LEICHT UNTERSCHIEDLICHEN TEMPERATUREN

- Sie **eignet sich besonders** für **industrielle Einrichtungen der Lebensmittelverarbeitung** und für **Großküchen**.
- Die Tür besteht aus einem **Türblatt mit einem Isolierkern aus Polyurethanschaum**. Dadurch wird beispielsweise die Isolierung zwischen einem kalten und einem wärmeren Zubereitungsraum verbessert.
- Für verkehrsreichere Durchgänge sollte die Polyethylen-Pendeltür **SP800** bevorzugt werden, da sie wesentlich widerstandsfähiger gegen wiederholtes Anstoßen mit Rollwagen und zudem wasserdicht und abwaschbar ist.
- Die **nach Maß gefertigte und einbaufertig gelieferte** Betriebsraumtür kann sowohl an Isolierwänden als auch an gefliesten Wänden, Placo®-Gipskartonwänden usw. installiert werden.



PRODUKTVORTEILE



Kälte- oder
Wärmeisolierung



Kältebeständig



Hochwertige Qualität



Umweltfreundlich:
Isolierung aus FKW-,
H-FKW- und H-FCKW-
freiem
Polyurethanschaum

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

LEBENSMITTELINDUSTRIE

GASTRONOMIE / GROSSKÜCHEN

TÜRZARGEN

- Aus gebürstetem Edelstahl 304L, Stärke 1,5 mm
- **Türzarge mit U- oder C-Profil** zur Installation auf Isoliertrennwänden oder Placo®-Gipskartonwänden
- **Zargen mit L-Profil** zur Installation am Mauerwerk oder auf der Wandecke
- **Edelstahlplatte bzw. Omega-Profil** zur Befestigung auf Mauerwerk, auf einem vorhandenen Türrahmen oder auf einer soliden Konstruktion



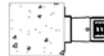
Türzarge mit U-Profil



Türzarge mit C-Profil



Türzarge mit L-Profil



Omega



Montageplatte

SCHARNIERE

- Scharniere von **SPENLE** aus Delrin® mit Edelstahl-Mechanismus, wahlweise mit oder ohne Türfeststeller
- Mit Edelstahlbeschlag von **SPENLE**, mit oder ohne 90°-Türfeststeller
- Beidseitig wirkende Pendelscharniere aus Edelstahl, nur erhältlich ohne 90°-Türfeststeller



Scharnier von **SPENLE** aus Delrin® mit Edelstahl-Mechanismus



Edelstahlscharnier von **SPENLE**



Beidseitig wirkende Pendelscharniere aus Edelstahl

TÜRBLATT

- Stärke 40 mm, Isolierung aus FKW-, H-FKW- und H-FCKW-freiem Polyurethanschaum – Dichte 40 kg/m³
- Verstärkt durch Randeinfassung aus Edelstahl
- Verkleidung aus vorlackiertem Stahlblech, Stärke 0,75 mm für Modellreihe **SP900**, aus glasfaserverstärktem Polyester für Modellreihe **SP910** oder aus Edelstahl für Modellreihe **SP920**
- Fingerschutz aus EPDM auf Türblattkante

OPTIONEN

- Elliptisches Sichtfenster



350 x 550 mm aus **STADIP-Verbund-Sicherheitsglas** mit EPDM-Dichtung

- Unterer Türkantenschutz



Edelstahl 304L gebürstet, Stärke 0,8 mm



Acrovyn® Stärke 1,5 mm

- Unterer Türkantenschutz aus Edelstahl für intensive Nutzung
- Drückplatten aus Edelstahl
- Stoßgriffe aus Edelstahl
- Türzargen aus Edelstahl 316L für aggressive Umgebungen

PENDELTÜR

SP900

IN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE EIGNEN SICH HALBISOLIERENDE TÜREN ideal für:

- Konditoreien und Schokoladenfabriken
- Pökelbetriebe
- Geflügelzerlegungsbetriebe



IM GASTRONOMIEBEREICH EIGNEN SICH HALBISOLIERENDE TÜREN ideal für:

- Korridore von Großküchen
- den Zugang zu kalten oder warmen Zubereitungsräumen oder zum Gemüseraum einer Zentralküche
- Spülküchen ...

