

ROMA DÄMM-SYSTEME

Drehtüren

Für Kühl-, Tiefkühl- und Betriebsräume.
Perfekt bis ins Detail



DAMIT ALLES PASST. **ROMA**

ROMA Drehtüren – Ästhetik und Sicherheit



Flächenbündige Kühl- und Tiefkühlraumtür

Hochwertige Materialien, sichere Funktion

ROMA Drehtüren überzeugen durch hochwertige Materialien und ausgereifte Technologie. Sie wurden speziell für den anspruchsvollen Gewerbeeinsatz gefertigt – für Kühl- und Tiefkühlräume ebenso wie für Betriebsräume. Im täglichen Einsatz bewähren sie sich durch Leistungsfähigkeit, Sicherheit und Langlebigkeit. Ihre problemlose Bedienung optimiert Betriebsabläufe und spart nebenbei wertvolle Energie.

Drehtüren für Kühl- und Tiefkühlräume

Kühl- und Tiefkühlräume stellen besondere Anforderungen an das verwendete Material. Die ROMA Drehtüren wurden von unserer haus-eigenen Technikabteilung speziell für diese besonderen Ansprüche entwickelt. Sie schützen zuverlässig vor Feuchtigkeit und sind auch als gasdichte und diffusionsdichte Türen lieferbar. Durch ein spezielles Konstruktionsprinzip entfällt die Rahmenheizung bei Kühlung. Bei Tiefkühlung ist eine Rahmenheizung mit geringem Energieverbrauch ausreichend.

Werden kleinere Transportmengen häufig umgeschlagen, empfehlen sich ROMA Luken und Vorsatzwände als optimale Lösung. Hier verkürzen kleine Öffnungsflächen die Bedienzeiten und minimieren den Energieverbrauch.

Drehtüren für Betriebsräume

Funktionelle Drehtüren von ROMA sind auch in Betriebsräumen vielseitig einsetzbar. Ob im Labor, im Lager, in der Kantine oder im Büro: ROMA Drehtüren werten Räume optisch auf, verbinden komfortabel und trennen verlässlich. Ästhetisch ansprechend, leicht zu reinigen, robust und leicht zu bedienen – ROMA Betriebsraumdrehtüren lassen keine Wünsche offen.

Spezialanfertigungen

Sie haben besondere Anforderungen an Ihre Drehtür? Dann sprechen Sie uns einfach an – auf Wunsch realisieren wir die passende Spezialanfertigung für Sie.

Gern erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot.

Drehtüren für Kühl- und Tiefkühlräume – Lösungen für jeden Einsatzbereich



Flächenbündige Kühl- und Tiefkühlraumtür

	Kühlraum – Drehtüren	Tiefkühlraum-Drehtüren
Türblatt	60 oder 100 mm dick (PUR-Hartschaum)	100 oder 140 mm dick (PUR-Hartschaum)
Türzargen	Paneel- und Mauereinbau (auch für nachträglichen Einbau möglich)	
Oberflächen	Polyesterlackierung RAL 9002 (Standard). Weitere Farben auf Anfrage	
Abmessungen	Bis 1.400 mm breit, 2.500 mm hoch, 1-fl. Bis 2.800 mm breit, 2.500 mm hoch, 2-fl. Sonderabmessungen auf Anfrage	
Rahmen	Außen rahmenbündig Ringsum laufende Gummidichtung, physiologisch unbedenklich und austauschbar Thermisch getrennte Einbauzarge für nachträglichen Einbau Außen verz. Stahlblech 2,0 mm RAL 9002 pulverbeschichtet; innen Alu Rahmen eloxiert Passende Schwelle aus Edelstahl R11 für jeweiligen Einsatzzweck Rahmenheizung bei Tiefkühlraum-Drehtüren	
Beschläge	Steigende Lappenscharniere, 2-dimensional verstellbar ROMA Pressehebel, mit antimikrobieller Wirkung	



Drehtüren für Betriebsräume – Lösungen für jeden Einsatzbereich



Betriebsraum-Drehtür 1-flg

	Betriebsraum-Drehtüren
Türblatt	60 mm dick (PUR-Hartschaum)
Türzargen	Paneel- und Mauereinbau (auch für nachträglichen Einbau möglich)
Oberflächen	Polyesterlackierung RAL 9002 (Standard). Weitere Farben auf Anfrage
Abmessungen	Bis 1.200 mm breit, 2.500 mm hoch, 1-fl. Bis 2.400 mm breit, 2.500 mm hoch, 2-fl. Sonderabmessungen auf Anfrage
Rahmen	Außen rahmenbündig Ringsum laufende Gummidichtung, physiologisch unbedenklich und austauschbar Thermisch getrennte Einbauzarge für nachträglichen Einbau Außen verz. Stahlblech 2,0 mm RAL 9002 pulverbeschichtet; innen Alu Rahmen eloxiert Passende Schwelle aus Edelstahl R11 für jeweiligen Einsatzzweck
Beschläge	Edelstahlscharniere, zweidimensional verstellbar Edelstahlbeschläge



Die neue ROMA Drehtür: Jetzt noch besser

Unsere Konstrukteure arbeiten mit Begeisterung daran, das Gute stets noch besser zu machen. So haben wir auch die ROMA Drehtür noch weiter optimiert. Hier die wichtigsten Innovationen:

- einliegendes Türblatt
- neue Zarge (zweigeteilt)
- neuer Presshebel
- neue Bänder

Vorteile der neuen ROMA Drehtüre:

- ansprechendes Design mit nahezu flächenbündiger Konstruktion
- steigende und justierbare Scharniere
- umlaufende und leicht austauschbare Gummidichtung
- kurze Lieferzeit

Die Neuheiten im Detail



Neues Türblatt mit Thermozarge

Vorteile der 2-geteilten Zarge:

- thermisch getrennt
- für nachträglichen Einbau geeignet
- bei Kühlzellen:
keine Türrahmenheizung erforderlich
- bei Tiefkühlzellen:
Türrahmenheizung mit geringem Energieverbrauch
- energieeffizient



Neuer ROMA Griff

ROMA Griff:

- ergonomische Form
- mit antimikrobieller Wirkung

Sinnvolles Zubehör für Ihre Drehtür

Praktisches Zubehör erhalten Sie ebenfalls direkt bei ROMA. So passen Sie Ihre ROMA Drehtür in kürzester Zeit an Ihre individuellen Wünsche an.

Wählen Sie aus folgendem Zubehör:

- Rohrbahnaufsätze
- Rammschutzleisten
- Sichtfenster
- Mehrfachverglasungen
- Türkontaktschalter
- Türschließer

- Magnetische Schließsysteme
- Schlosssystem
- Streifenvorhänge
- Luftschleieranlagen

Weiteres Zubehör auf Anfrage

ROMA. Damit alles passt.

ROMA ist ein führender Hersteller von Wand- und Dach-Sandwichelementen für den Industrie- und Kühlhausbau.

Wir entwickeln, fertigen und vertreiben komplette Bausysteme für den industriellen Hochbau, aber auch Kühl- und Tiefkühlzellen und die hierfür passenden Türen, Klimaklammern, Reinräume und Spezialräume für eine Vielzahl klimatechnischer Anwendungen gehören ebenfalls zu unserer Produktpalette. Über 65 Jahre Erfolg und Erfahrung in diesen hoch spezialisierten Bausegmenten sprechen für sich. Von Anfang an produziert unser Familienunternehmen in Deutschland – eben Qualität made in Germany.



ROMA Werk 2 - Fertigung von Türen, Kühlzellen und Klimakammern

Planungsdetails

Ziehen Sie bitte zur Detailplanung unsere aktuellen technischen Datenblätter heran.

www.roma-daemmsysteme.de/downloads



Weitere Informationen zu unseren Produkten erhalten Sie auf unserer Homepage:
www.roma-daemmsysteme.de

Romakowski GmbH & Co. KG

Herdweg 31
86647 Buttenwiesen
Telefon +49 (0) 8274.999-0
Fax +49 (0) 8274.999-150
info@roma-daemmsysteme.de