

PORTI Türöffnungsbegrenzer

stoppt und bremst die Tür an jeder gewünschten Stelle und schützt somit wirkungsvoll vor den Gefahren und Beschädigungen durch aufschlagende Türen. Er ist für den Einsatz von Holz- und Glastüren an Metalloder Holzzargen geeignet und der Öffnungswinkel kann individuell sowie stufenlos bis maximal 120 Grad eingestellt werden.

Durch den Porti sind keine Türstopper auf dem Boden notwendig, so dass Stolper- und Stoßstellen vermieden werden und das Reinigen in diesem Bereich erleichtert wird. Der Porti bietet sich daher ideal für Räume mit Fußbodenheizung an.

Das macht den Porti zu einer sicheren, unfallfreien Lösung mit hohen Ansprüchen an Design, Hygiene und Barrierefreiheit. Er eignet sich daher besonders für den Einsatz in Hotels, öffentlichen Einrichtungen, Banken und Arztpraxen.

Die Firma **Athmer** mit Sitz in Arnsberg-Müschede ist der international führende Hersteller von Dichtungssystemen für Türen und Tore. Das Unternehmen verfügt über eine mehr als 60-jährige Erfahrung im Bereich der automatischen Türdichtung und gehört zum Unternehmensverbund Julius Cronenberg Sophienhammer (JCS).

Athmer Fingerschutzsysteme bewähren sich seit 30 Jahren und verhindern Verletzungen indem sie die Gefahr des unbeabsichtigten Einklemmens der Finger an den Schließkanten zuverlässig verringern. Planer, Bauträger und Verarbeiter vertrauen auf die Qualität der Markenprodukte und die permanente Weiterentwicklung der Lieferprogramme und Lösungen von Athmer.

athmer.com





Die neue Porti® Familie

Für Holz- und Glastüren

- schützt vor Gefahren aufschlagender Türen
- adaptive Dämpfung schont Türblatt und Zarge
- einzigartig platzsparend, designorientiert
- ¬ einfach zu installieren
- zur Nachrüstung an Metallzargen
- ¬ Stolper- und Stoßstellen werden vermieden
- besonders geeignet für hygienisch und optisch anspruchsvolle Bereiche
- ideal für den Einsatz in Hotels, Büros und Arztpraxen
- erstklassig bei Böden mit Fußbodenheizung,
 keine Bohrungen für Türstopper im Fußboden notwendig





PORTI® für Holztüren

- ¬ max. Türblattgewicht bis 65 kg
- ¬ besonders dünner Hebel von 2 mm
- ¬ Führungsschiene 15,8 x 12 mm
- obere Zargenluft 4 10 mm
- geprüfte Dauerfunktionsfähigkeit in Anlehnung
 an DIN EN 13126-5 Klasse 4 erfüllt
- ¬ max. Öffnungswinkel 120°
- bei der Bandauswahl ist die Belastung durch den Öffnungsbegrenzer zu berücksichtigen

Porti[®] für Holztüren

Zarge Türblattgewicht bis Zum Nachrüsten Artikelnummer

		1 01 (1 101	HOIZEGICII		
Türblattbreite 720 - 1.110 mm			Türblattbreite 610 - 719 mm		
Metall / Holz*	Holz	Metall	Metall / Holz*	Holz	Metall
30 kg	65 kg	65 kg	30 kg	65 kg	65 kg
x		Х	x		х
5312	5489	5371	5313	5465	5379
* geeignet nur für Massivholz- zargen			* geeignet nur für Massivholz- zargen		







Technische Daten

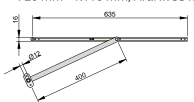


Anwendung

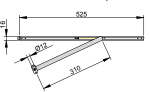
bis 30 kg Türblattgewicht

- nachrüstbar an Massivholz- und Metallzargen
- ¬ für Türblattbreiten von:

720 mm - 1.110 mm, Art.Nr. 5312



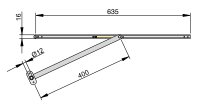
610 mm - 719 mm, Art.Nr. 5313



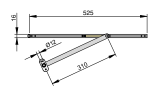
bis 65 kg Türblattgewicht

- nachrüstbar an Metallzargen
- ¬ für Türblattbreiten von:

720 mm - 1.110 mm, Art.Nr. 5371

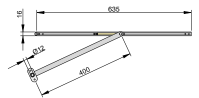


610 mm - 719 mm, Art.Nr. 5379

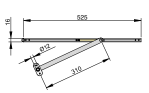


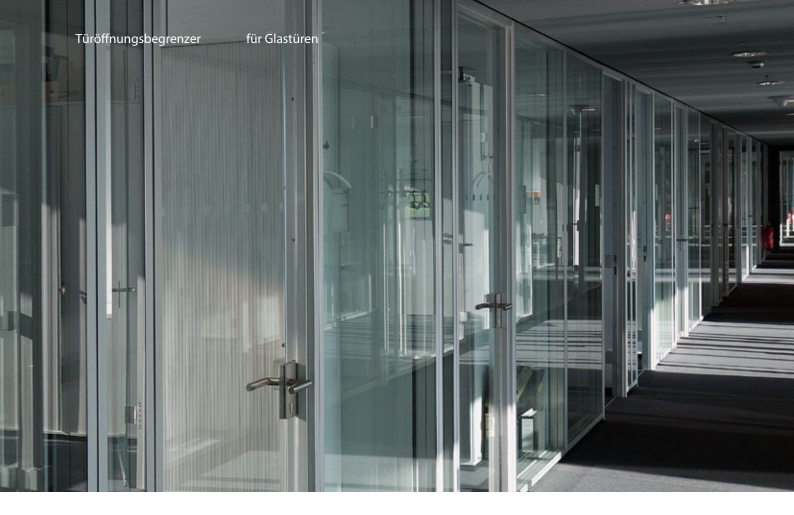
- vorrüstbar an Holzzargen mit Befestigungselement in der Zarge
- ¬ für Türblattbreiten von:

720 mm - 1.110 mm, Art.Nr. 5489



610 mm - 719 mm, Art.Nr. 5465





PORTI® für Glastüren

- ¬ max. Türblattgewicht bis 50 kg
- ¬ silberfarben eloxiert
- ¬ Führungsschiene wird auf dem Glastürblatt verklebt
- obere Zargenluft 4 10 mm
- besonders dünner Hebel von 2 mm
- ¬ Führungsschiene 17 x 12,2 mm
- geprüfte Dauerfunktionsfähigkeit in Anlehnung an DIN EN 13126-5
 Klasse 4 erfüllt
- ¬ max. Öffnungswinkel 120°
- der Einsatz an sandgestrahlten Glastüren wird nicht empfohlen
- geeignet für Türen aus 8 / 10 /12 mm ESG sowie VSG aus ESG
- ¬ 10 mm ESG mit Office-Bändern und verstellbarer Bandaufnahme empfohlen

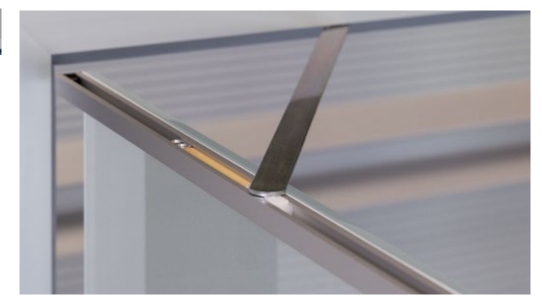
	Porti [®] für Glastüren Türblattbreite 709 - 959 mm			
Zarge	Holz	Metall		
Türblattgewicht bis	50 kg	50 kg		
Zum Nachrüsten		Х		
Artikelnummer	5487	5318		







Technische Daten

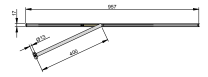


Anwendung

bis 50 kg Türblattgewicht

- ¬ nachrüstbar an Metallzargen
- ¬ für Türblattbreiten von:

709 mm - 959 mm, Art.Nr. 5318

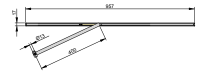


vorrüstbar an Holzzargen mit

Befestigungselement

¬ für Türblattbreiten von:

709 mm - 959 mm, Art.Nr. 5487







Athmer oHG

Sophienhammer 59757 Arnsberg-Müschede

Tel. +49 2932 477-500 Fax +49 2932 477-100

info@athmer.com www.athmer.com