



DORMA Glas System UNILIN

athmer Systeme - Lösungen für Glastüren

Made in Germany

athmer



WIR (K)LEBEN
SCHALLSCHUTZ AUF
HÖCHSTEM NIVEAU.



Video

Schall-Ex® Familie für Glastüren

/ schwarzer Gleitauslöser ohne Druckplatte, ausklipsbar, werkzeuglose Einstellung

/ Parallelabsenkung ohne Innenschienenversatz

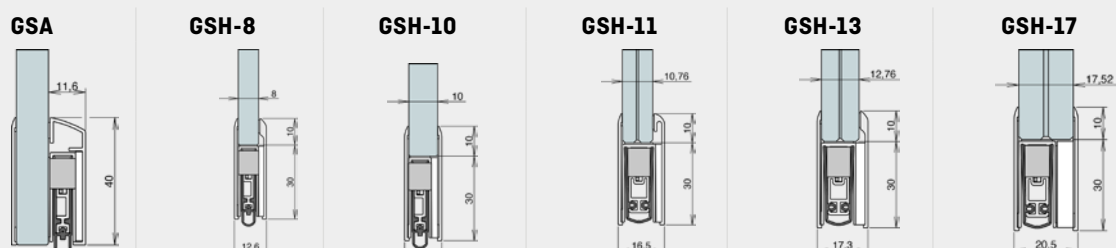
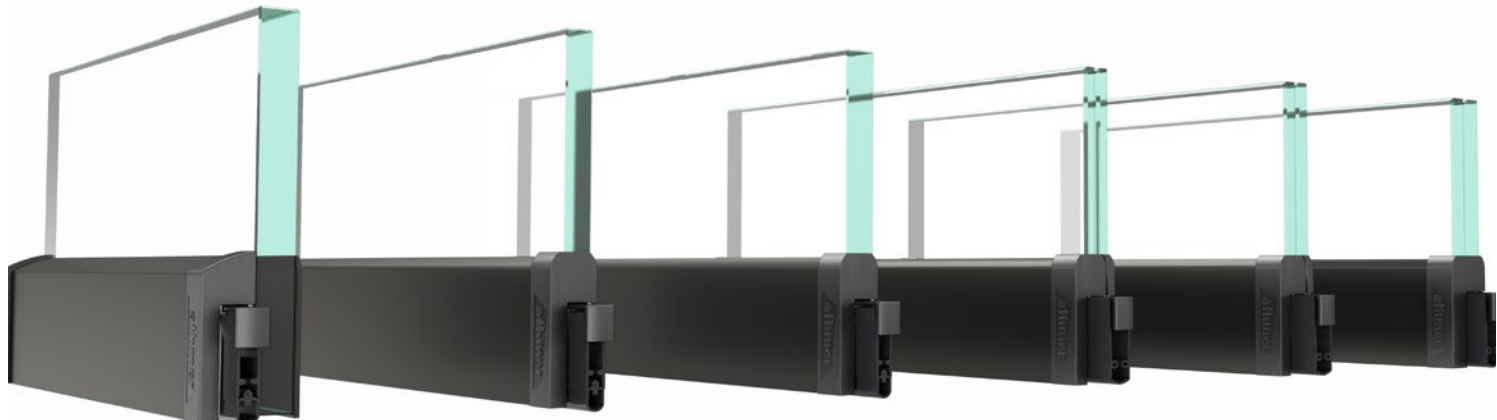


/ für ESG und VSG

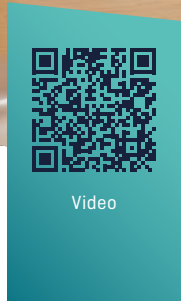
/ Abdeckprofil:
edelstahl elox. [C-31]
silber elox. [C-0]
schwarz [RAL 9005 matt]
grau [RAL 7016 matt]

/ Innenschiene ausschiebbar,
Dichtprofil in anthrazit

DIE INNOVATIVE GLASTÜRDICHTUNGSFAMILIE BIETET HÖCHSTEN SCHALLSCHUTZ, EINFACHE MONTAGE UND EIN EINHEITLICHES ERSCHEINUNGSBILD FÜR UNTERSCHIEDLICHE GLASSTÄRKEN.



Türart	Drehflügeltür					
Türblattmaterial	Glas					
Verwendbarkeit	Schallschutz					
Material Profil	Aluminium					
Oberfläche	eloxiert, pulverbeschichtet					
Farbe Dichtprofil	graphitgrau ähn. RAL 7024					
Innenprofil ausschiebbar	ja					
Parallelabsenkung	ja					
Länge min. - Länge max.	235 - 2000 mm					
Kürzbarkeit Standard-längen	125 mm					
Hub	20 mm					
Glasstärke Tür	ab 8 mm	8 mm	10 mm	10,76 mm	12,76 mm	17,52 mm
Montageart	kleben					
Befestigung	Spezialklebeband					
Fugenschalldämmwert	47 dB bei 7 mm Bodenluft	48 dB bei 7 mm Bodenluft		51 dB bei 7 mm Bodenluft		50 dB bei 7 mm Bodenluft
Dauerfunktionszyklen	1.000.000					



WIR MACHEN **SCHIEBETÜREN**
RUNDUM PERFEKT.

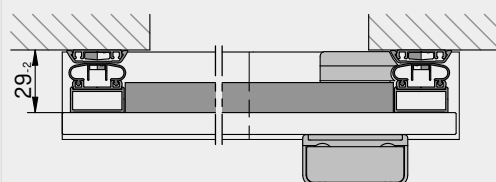
Rundumdicht Universal M-12 Set: Schiebetüren effektiv abgedichtet



DAS RUNDUMDICHT UNIVERSAL M-12 SET IST DAS PERFEKTE DICHTUNGSSYSTEM FÜR SCHIEBETÜREN MIT HOHEN ANSPRÜCHEN.



für Glastüren



Auslösung	1-seitig
Auslöser	Zugauslöser
Hub	11 mm
Material Dichtprofil	Silikon selbstverlöschen
Lieferlänge Bodendichtung	450 - 1500 mm
Kürzbarkeit Bodendichtung	nur Fixlängen, nicht kürzbar
Lieferlänge Magnetdichtung	2.500, 3.000 mm
Kürzbarkeit Magnetdichtung	beliebig kürzbar
Material Oberfläche	Aluminium
Farbe Oberfläche	silberfarben eloxiert C-0, edelstahlfarbend eloxiert C-31



KINDERHÄNDE
ERFORSCHEN
DIE WELT.
**WIR MACHEN SIE
SICHER.**

Athmer Fingerschutz® für Glastüren



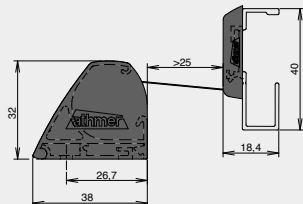
Athmer Fingerschutz® Systeme haben **sich seit über 30 Jahren** im Markt bewährt, denn sie **schützen effektiv** vor Quetsch- und Scherstellen an Türen und **verhindern** so schwere **Verletzungen an Fingern**. Für jede Tür und Anwendung bietet athmer die passende Lösung, indem sie die Gefahr des unbeabsichtigten Einklemmens der Finger an den Schließkanten zuverlässig verringern.

Damit erfüllen die Klemmschutzsysteme von athmer die Anforderung für den Einsatz in Kindergärten, Schulen und an Automatiktüren sowie des barrierefreien Bauens zum sicheren Passieren von Türen. Die Produkte von athmer sind nach höchsten Standards geprüft und für den Einsatz an Brand- und Rauchschutztüren geeignet.

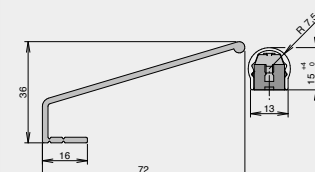
GLASTÜRABSICHERUNGEN FÜR ARCHITEKTONISCH ANSPRECHENDE LÖSUNGEN JEDEN GLASTÜRTYPYS.



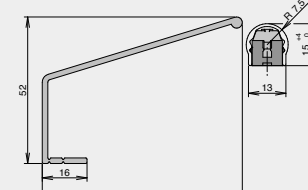
NR-32 Unisafe® Glas



BSG 1



BSG 2



Gefahrenstelle	Nebenschließkante Gegenbandseite	Nebenschließkante Bandseite
Zargenmaterial		Holz, Alu, Stahl
Türblattmaterial		Glas
Türblattgeometrie		stumpf
Material Profil		Aluminium
Oberflächenfarbe	eloxiert oder farbbeschichtet, flexible Farbgestaltung möglich	
Lieferlängen	325 - 3000 mm	90 - 3000 mm
Zum Nachrüsten		ja
Montageart	geschraubt/geklebt	geklebt
Auszugslänge	320 mm	-
Bandtyp	-	Studio Office, Junior Office, VVG 7990 gefälzt, VG gefälzt
Falztiefe	-	24 - 28 mm
		40 - 44 mm

ZUVERLÄSSIGER
VERLETZUNGSSCHUTZ
FÜR
**KLEINE UND GROSSE
HÄNDE.**

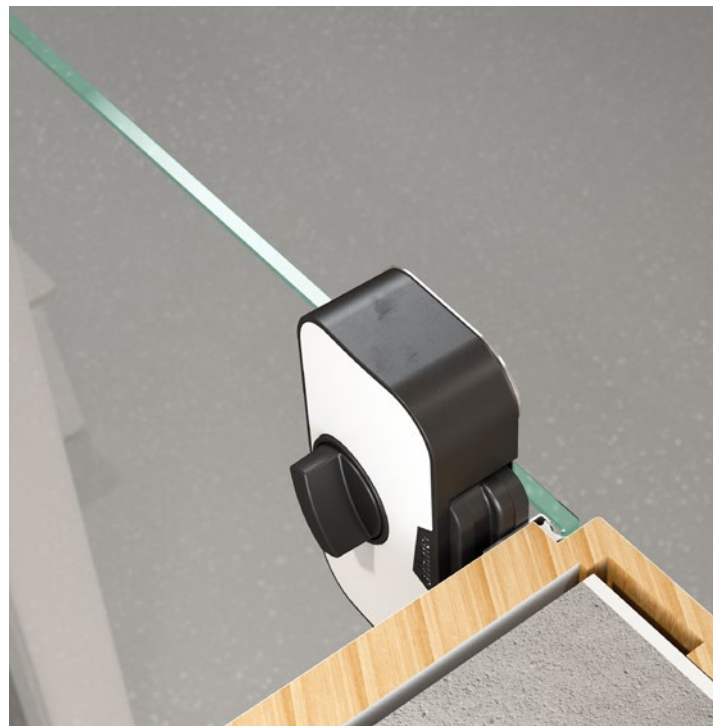


Klemm-Stopp HS-25

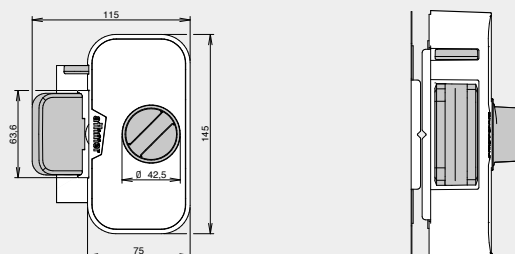
Unsere Hände und Finger sind ein Wunderwerk der Natur. Hochfunktionale Werkzeuge mit einem sensiblen Tastsinn. Kleine, neugierige Kinderhände sind besonders empfindlich. Geraten sie zwischen Tür und Rahmen, drohen schmerzhafte Verletzungen. Umso wichtiger, unseren Klemm-Stopp HS-25 direkt von Anfang an als **unerlässlichen Bestandteil eines Sicherheitskonzepts** zum Beispiel in Kindertageseinrichtungen einzuplanen.

Natürlich ist aber auch eine nachträgliche Montage kein Problem. In jedem Fall ist es eine Investition, die sich bezahlt macht und mit der Sie u. a. die **Unfallverhütungsvorschrift (UVV) für Kindertageseinrichtungen** erfüllen.

UNSER KLEMM-STOPP HS-25 SICHERT DIE HAUPTSCHLIESSKANTE EINER TÜR EFFEKTIV AB UND VERHINDERT UN-BEABSICHTIGTES ZUSCHLAGEN. FINGER WERDEN SO VOR SCHMERZHAFTEM EINKLEMMEN GESCHÜTZT.



HS-25 Glas



Gefahrenstelle	Hauptschließkante
Türblattgeometrie	stumpf, gefälzt
Türblattmaterial	Glas
Zargenmaterial	Holz, Aluminium, Stahl
Montageart	geklebt
Oberflächenfarbe	edelstahlfarben, RAL 9016 matt, RAL 9005 matt

**PORTI® STOPPT
BEVOR EIN
SCHADEN
ENTSTEHT.**



Porti® Türöffnungsbegrenzer

Der Türöffnungsbegrenzer Porti® von athmer stoppt und bremst **Glastüren** an jeder gewünschten Stelle. Damit schützt der Porti® wirkungsvoll vor den Gefahren aufschlagender Türen und Beschädigungen.

Die **adaptive Dämpfung** und Feststellung in Endlage schont Türblatt sowie Zarge beim Abbremsen der Tür. Der Öffnungswinkel kann bis zu 120° frei eingestellt werden. Durch sein **platzsparendes Design** ist der Porti® besonders geeignet für hygienisch und optisch anspruchsvolle Anwendungsbereiche.

Unsichtbar in der Holztür integriert oder auf Glas mit Spezialband verklebt, ist der Porti® somit auch in Badezimmern von Hotels oder Krankenhäusern ideal, um **barrierefreie** Anforderungen einzuhalten. Durch den Porti® sind keine Türstopper auf dem Boden notwendig. Stolper- und Stoßstellen werden auf einfache Art vermieden und das Reinigen des Fußbodens wird in diesem Bereich erleichtert. Aber auch in Arztpraxen, Büros und öffentlichen Einrichtungen ist die Porti® Familie eine Lösung mit hohen Ansprüchen an Design, Hygiene und Barrierefreiheit.

DER PORTI® IST DIE SICHERE UND UNFALLFREIE LÖSUNG MIT HOHEN ANSPRÜCHEN AN DESIGN, HYGIENE UND BARRIEREFREIHEIT.



Porti® Glas



Einsatzbereich	integrierter Türstopp	
Türblattmaterial	Glas	geeignet für Türen aus 8,10 und 12 mm ESG, sowie VSG aus ESG
Zargenmaterial	Metall	Holz
Türblattbreite	709 - 959 mm	
Türblattgewicht	50 kg	
Öffnungswinkel	120°	
Dämpfung	einstellbar	
Montageart	kleben	
Prüfnachweise	geprüfte Dauerfunktion in Anlehnung an DIN EN 13126-5 Klasse 4	

athmer oHG
Sophienhammer
59757 Arnsberg
+49 2932 477 500
info@athmer.com

Made in Germany

athmer