



# **athmer** **Neuheiten**

**2025**



**athmer**



# athmer

athmer ist der international führende Hersteller von Dichtungs- und Fingerschutzsystemen für Türen und Tore. Über 60 Jahre Erfahrung, stetiger Innovationsgeist und ein unbedingtes Bekenntnis zu Qualität und Kundenorientierung machten das Unternehmen zu einem Technologieführer.

athmer bietet für nahezu jede Anwendung die passende Lösung. Neben automatischen Türdichtungen für Schall-, Rauch- und Feuerschutztüren gehören dazu auch nachhaltige und barrierefreie Sonderlösungen, um den Anforderungen des Marktes stets gerecht zu werden.

Ergänzend positioniert sich der Athmer Fingerschutz® im Portfolio. Die Systeme kommen in den verschiedensten Anwendungen zum Einsatz – überall dort, wo das unbeabsichtigte Einklemmen von Fingern effektiv verhindert werden soll. So kann beispielsweise ein Fingerschutzrollo in Kindergärten und in Kranken- und Pflegeeinrichtungen an kraftbetätigten Türen, zuverlässige Sicherheit bieten.

# INNOVATIONEN FÜR TÜREN, SICHERHEIT FÜR MENSCHEN.

## Inhalt

THEMA	SEITE
<b>Automatische Türdichtungen</b>	
/ Glastüren: die neue Dichtungsfamilie Schall-Ex® GS	4
/ Rainstop® LC für zweiflügelige Außentüren	6
/ Set Comfort-Plan® LC - Niveaugleicher Übergang bei 2flg Türen	8
/ Dichtsystem für Pivottüren: Schall-Ex® Pivot	10
/ Schiebetüren: Rundumdicht Universal M-12	12
<b>Athmer Fingerschutz®</b>	
/ Kita Tür: NR-24 Smart, BU-K*, HS-25, Porti®	14
/ Barrierefreie Automatiktür: NR-32 UniSafe®, Rammschutz, BR*	16
/ Schultür: NR-32 UniSafe®, BA-28*	18





WIR MACHEN  
**GLASTÜREN**  
SCHALLDICHT.

---

# SCHALL-EX® GLAS



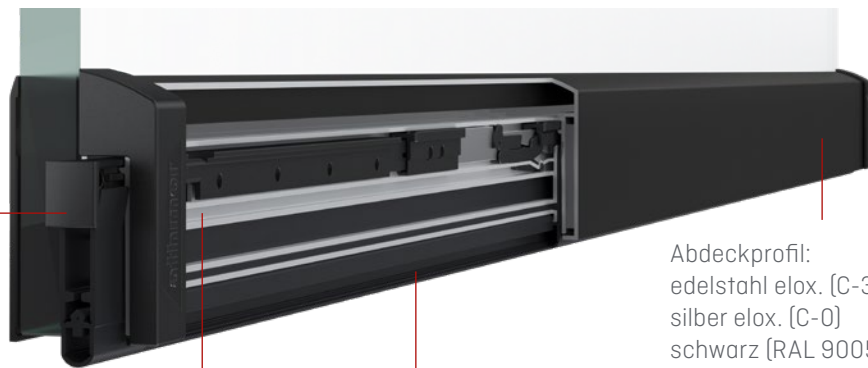
weitere Infos

## Wir (k)leben Schallschutz auf höchstem Niveau!

- / sofort belastbare Verklebung durch HighTech-Spezialklebeband ohne Trocknungszeiten
- / 1.000.000 erfolgreich bestandene Öffnungs- und Schließungszyklen
- / bisher unerreichte Schallschutzwerte bei Glastüren
- / Hub bis 20 mm
- / für ESG und VSG in 8 mm/10 mm/10,76 mm/12,76 mm/17,52 mm Glasstärke zum Unterbauen und Vorsetzen
- / einheitliche Bauhöhe aller Varianten
- / DIN-Links / DIN-Rechts verwendbar

schwarzer Gleitauflöser ohne Druckplatte, ausklipsbar, werkzeuglose Einstellung

Parallelabsenkung ohne Versatz der Innenschiene



Innenschiene ausschiebbar, Dichtprofil in anthrazit

Abdeckprofil:  
edelstahl elox. (C-31)  
silber elox. (C-0)  
schwarz (RAL 9005 matt)  
grau (RAL 7016 matt)

GSA

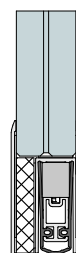
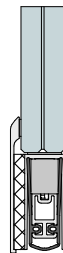
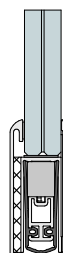
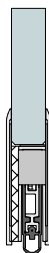
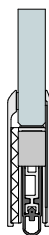
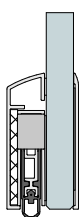
GSH-8

GSH-10

GSH-11

GSH-13

GSH-17







WIR MACHEN  
EINGANGSTÜREN  
**ZWEIFLÜGELIG** DICHT.

---

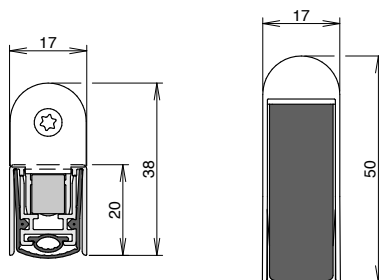
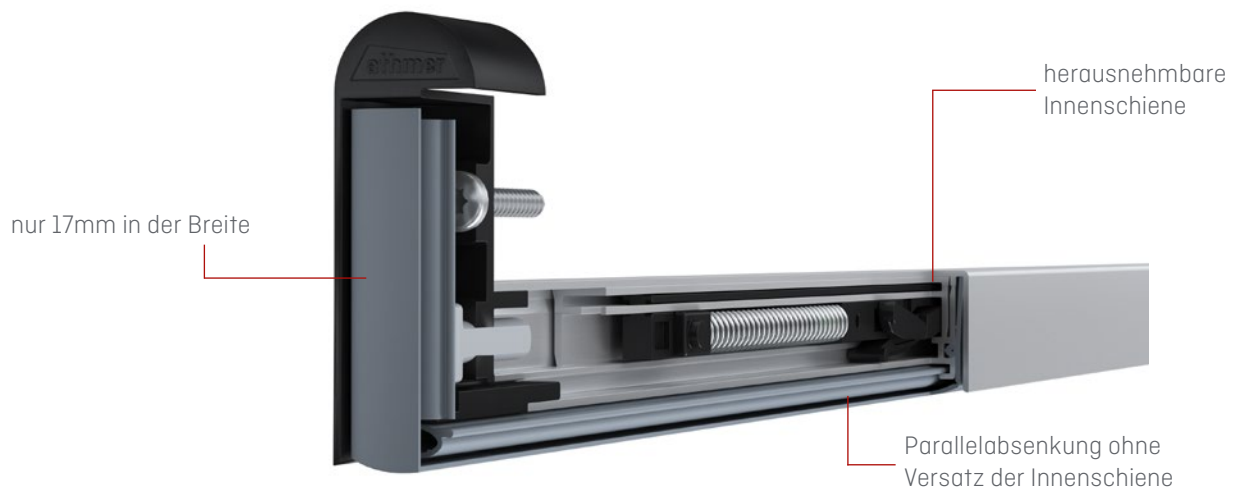
# RAINSTOP® LC



weitere Infos

## Unsere Dichtung um die Ecke gedacht!

- / Schlagregen geprüft für 2-flg. Türelemente
- / universelle Einstellbarkeit im Mittelstulp
- / korrosionsgeschützt
- / Dichtungslänge von 325mm bis 1650mm
- / anwendbar für Stand- und Gangflügel mit Stulpflügelgetriebe
- / kein zusätzliches Formteil im Mittelstulp erforderlich
- / auch mit niveaugleicher Schwelle im Set Comfort-Plan® LC erhältlich





WIR MACHEN  
NULLSCHWELLE  
EINFACH.



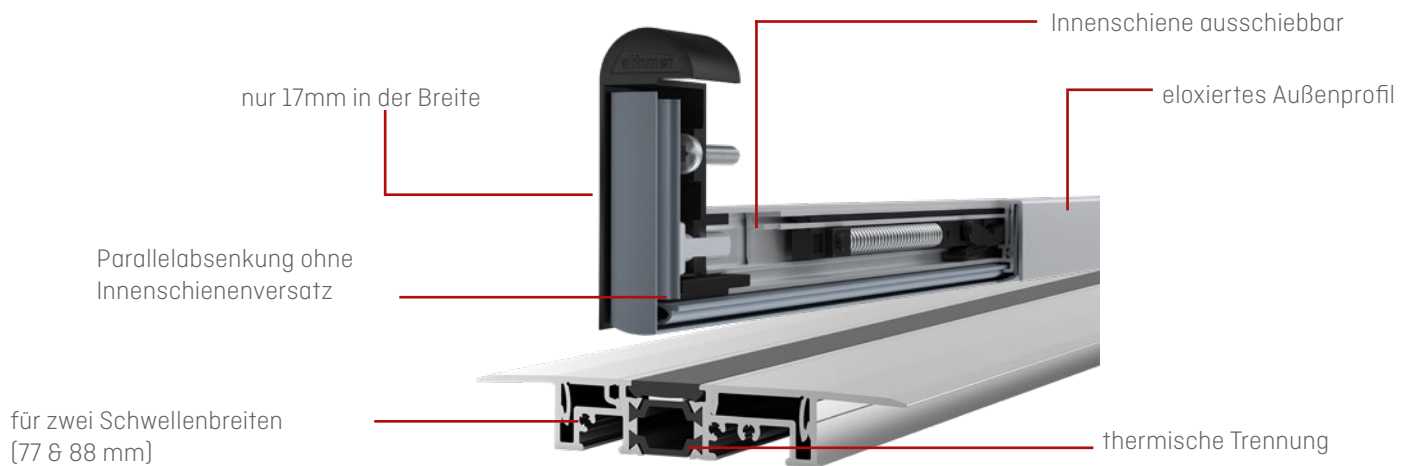
# SET COMFORT-PLAN® LC



weitere Infos

## Barrierefreies Team: Dichtung & Schwelle

- / **Einfache Bestellung:** Lieferung auf Maß mit allen erforderlichen Komponenten.
- / **Modernes Design:** Durch reduzierte Formgebung und eine flache Schwellenausführung.
- / **Sicher und barrierefrei:** Nullschwelle schützt ältere, gehbehinderte Personen und erhöht den Komfort im Alltag für die ganze Familie.
- / **Vielseitig einsetzbar:** Für 2-flügige Türen in Holz, oder Holz-Alu Ausführung



## Barrierefrei. Komfortabel. Wartungsfrei.



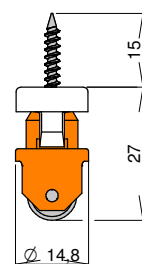
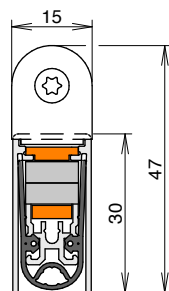
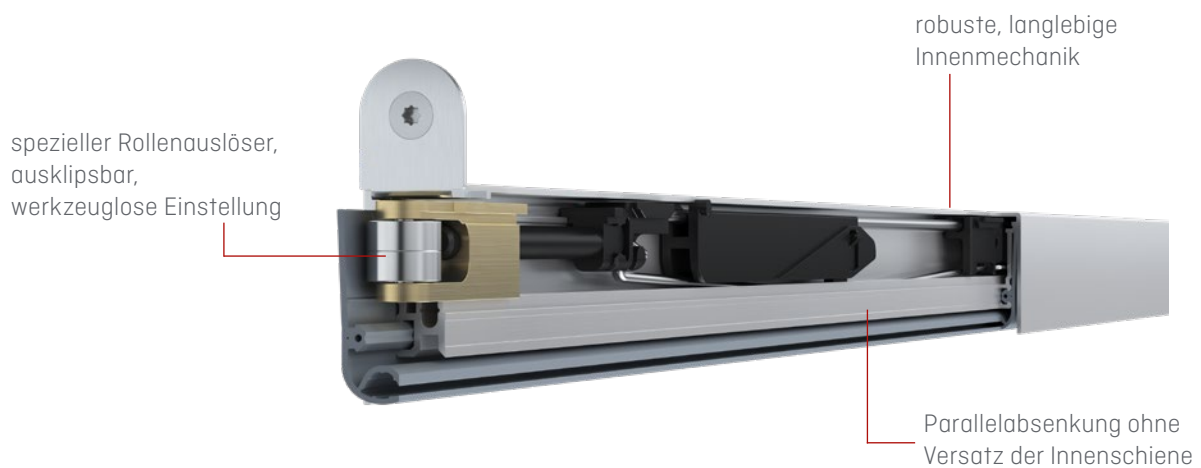
WIR MACHEN  
PIVOTTÜREN  
SCHÖN DICHT.

---



## Unsere Dichtung hat den Dreh raus!

- / spezieller Rollenauslöser für müheloses Durchpendeln der Tür
- / kombinierbar mit vielen gängigen Pivot-Türbeschlägen
- / effektive Abdichtung gegen Schall, Rauch, Zugluft und Gerüche
- / geringste Öffnungskräfte und leichtgängiges Durchpendeln durch optimal abgestimmte Magnetdichtprofile
- / entwickelt für hohe Beanspruchungen und getestet auf 200.000 Zyklen







WIR MACHEN  
SCHIEBETÜREN  
EINFACH DICHT.

---

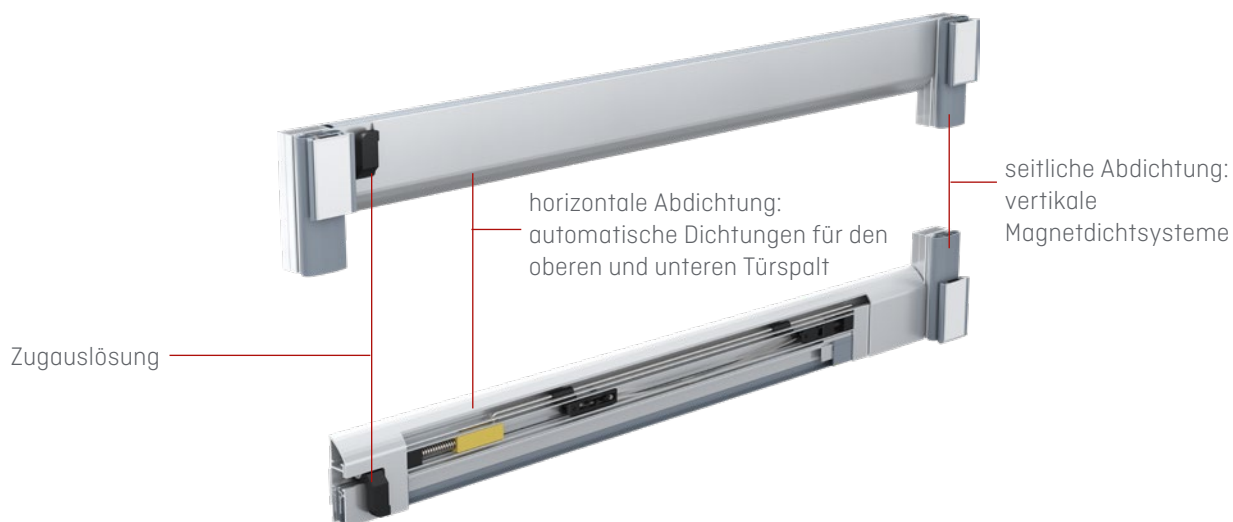
# RUNDUMDICHT



weitere Infos

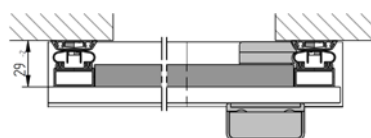
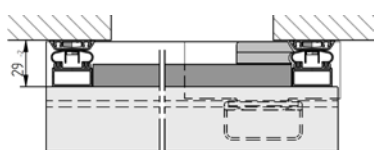
## Unsere Dichtung schiebt den Lärm ins Abseits!

- / effektive Abdichtung gegen Schall, Rauch, Zugluft und Gerüche
- / verhindert das Klappern der Tür bei Sog- und Druckeinwirkung
- / türstärkenunabhängig, durch Montage auf dem Türblatt
- / geeignet für Türen bis zu einer Größe von 1958 x 3000 mm
- / kombinierbar mit vielen gängigen Schiebetürbeschlägen
- / geringer Kraftaufwand beim Öffnen und Schließen der Tür
- / getestet auf 200.000 Zyklen nach DIN EN 1527, Klasse 6



für Holztüren

für Glastüren





SICHERHEIT FÜR DIE  
KLEINSTEN.

---



## Freier Rücken für die Aufsicht – doppelte Sicherheit an jeder Kindertür!

- / **Kinder schützen:** Unzureichend gesicherte Türen führen oft zu Unfällen in Kindergärten und Schulen.
- / **Rechtliche Vorschrift:** Die DGUV-Vorschrift 82 fordert ausdrücklich, Scherstellen an Nebenschließkanten zu vermeiden (§ 13 Abs. 3).
- / **Empfehlungen der DGUV-Regel 102-602:** Einsatz von Schutzprofilen, Schutzrollos oder sicheren Türkonstruktionen wird empfohlen.
- / **Beidseitiger Schutz:** Alle Türen, zu denen Kinder Zugang haben, sind normkonform beidseitig mit Klemmschutz abzusichern; auch Eingangs-, Ausgangs- und Brandschutztüren.
- / **Athmer Fingerschutz®** hat für jede Tür die sichere Lösung - maximaler Schutz für Kinderhände.



Neu

Schutzrollo  
NR-24 Smart



Neu

Schutzsystem  
BU-K\*



Neu

Klemm-Stopp  
HS-25



Türöffnungsbegrenzer  
Porti®





SICHERHEIT FÜR  
AUTOMATIKTÜREN.

# AUTOMATIK

## Sensorik & Fingerschutz - normkonforme Sicherheit nach EN 16005

- / **Neue Norm:** EN 16005 – Kraftbetätigte Türen – Nutzungssicherheit wurde überarbeitet und stellt seit September 2024 den „Stand der Technik“ dar.
- / **Kontakt vermeiden:** jeglicher Kontakt bei schutzbedürftigen Personen im öffentlichen Raum ist zu vermeiden.
- / **Absicherung ein Muss:** gemäß 5.8.1.b) müssen Gefahrstellen von oberhalb der Fußbodenoberkante zwischen Türflügel und Rahmen, bis zu einer Höhe von 1,90 m abgesichert werden.
- / **Absicherung beidseitig:** Die Nebenschließkante ist sowohl auf der Gegenband- und Bandseite abzusichern.
- / **Normkonforme Sicherheit der Nebenschließkante:** Nach EN 16005 mit Sensorik und mechanischer Absicherung CE-Konformität gewährleisten.
- / **Athmer Fingerschutz®** hat die normkonforme Lösung - rechtssicher absichern.



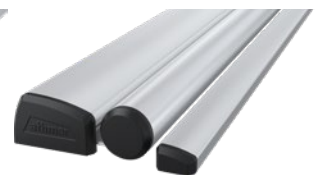
Schutzrollo  
NR-32 Unisafe®



Schutzhülse für  
NR-32 UniSafe®



Rammschutz für  
NR-32 UniSafe®



Schutzsystem  
BR\*







SICHERHEIT AN  
SCHWEREN SCHULTÜREN.

---

# SCHULE

## Schulalltag ohne Risiko: Sichere Türen schützen Kinderhände!

- / **Relevanz im Schulalltag:** Hohe Unfallgefahr durch ungesicherte Türen in stark frequentierten Bereichen wie Eingängen, Fluren oder Toilettenräumen.
- / **Besonders riskant:** Große, schwere Profiltüren mit Türschließern können schmerzhaft Verletzungen verursachen.
- / **Rechtliche Anforderungen:** Die DGUV-Regel 102-601 fordert barrierefreie und sichere Türen in Schulen, ohne Quetsch- und Scherstellen sowohl beim Öffnen als auch beim Schließen.
- / **Barrierefreies Bauen:** DIN 18040 verlangt „sicheres Passieren“ von Türen – auch im Schulumfeld.
- / **Athmer Fingerschutz®** hat die passenden Lösungen - stabil & manipulationssicher.



Schutzrollo NR-32 Unisafe®    Schutzsystem BA-28+



**athmer oHG**

Sophienhammer  
59757 Arnsberg  
Germany

+49 2932 477 500  
[info@athmer.com](mailto:info@athmer.com)

Athmer Fingerschutz®  
+49 2932 477 222  
[info@athmer-fingerschutz.com](mailto:info@athmer-fingerschutz.com)

[athmer.com](http://athmer.com)

The logo consists of the word "athmer" in a bold, white, sans-serif font, set against a red parallelogram background that is tilted to the right.

**athmer**