



Kömmerling®
TODAY FOR TOMORROW



ÄSTHETISCH. NACHHALTIG. FUNKTIONELL.
**Kömmerling Rolladenstäbe
und Zubehör**

DÄMMEN, VERDUNKELN, BESCHATTEN, SCHÜTZEN

Die Kömmerling Kunststoff- Rollladenstäbe

Unsere Kunststoff-Rollladenstäbe erfüllen mehrere Funktionen zugleich: Sie bieten Privatsphäre, spenden Schatten und verdunkeln Räume, verbessern den Lärmschutz sowie – mit geeigneter Zusatzausstattung – auch den Einbruchschutz und sie optimieren die Wärmedämmung!

EINFACH CLEVER KONSTRUIERT

ROLLADENSTAB TYP Z 38

Der Rollladenstab Z 38 lässt sich kompakt aufrollen und hat daher einen geringen Platzbedarf. Das macht ihn optimal für die Renovierung und Nachrüstung von Gebäuden.

GANZ GROSS FÜR GROSSFLÄCHIGE FENSTER

ROLLADENSTAB TYP Z 52 SIX

Der Rollladenstab Z 52 SIX verfügt über einen optimalen Wickeldurchmesser. Außerdem punktet er mit einer äußerst stabilen Konstruktion.

FÜR LICHTDURCHFLUTETE RÄUME

ROLLADENSTAB TYP Z 56

Für große Fenster- und Terrassentür-Flächen eignet sich der Rollladenstab Z56 ideal. Er ist stabil und besitzt einen sehr guten Wickeldurchmesser.





FÜR ALLE LEBENS- UND WETTERLAGEN

Kunststoff-Rollläden von Kömmerling widerstehen Wind, Schlagregen oder Sonne. Sie sind robust und stabil bei mechanischer Beanspruchung, zudem wartungsarm und nachhaltig: Die Farben bleiben lange schön, ganz ohne lästiges Nachstreichen. Unsere millionenfach bewährten Systeme eignen sich für Neubauprojekte ebenso wie für die Altbausanierung.

NACHHALTIG

- > Erhöhte Wärmedämmung
- > Geringerer Energieverbrauch
- > Calcium-Zink-stabilisiert (Verzicht auf Blei)
- > Hoher Anteil an Recyclingmaterial
- > Langlebigkeit

ÄSTHETISCH

- > Harmonische Ergänzung zur Architektur der Fassade
- > Attraktives Farbspektrum

FUNKTIONELL

- > Schutz der Privatsphäre
- > Beschattung, Verdunklung
- > Verbesserter Schallschutz
- > Zusätzlicher Einbruchschutz möglich
- > Schutz vor Hitze und Kälte

KOMFORTABEL

- > Bedienung ohne großen Kraftaufwand
- > Einfache Pflege
- > Hohe Widerstandsfähigkeit
- > Lange Wertbeständigkeit

DURCHDACHT

- > Einfache, schnelle und saubere Montage
- > Dank großem Spektrum an Systemzubehör für alle erdenklichen Einbausituationen geeignet
- > Für Neubau ebenso wie zum Nachrüsten bei der Altbausanierung

MAXIMALER KOMFORT, MINIMALE PFLEGE

Kömmerling Rollläden überzeugen durch ihr geringes Gewicht bei höchster Stabilität. Dadurch lassen sie sich ohne großen Kraftaufwand bedienen. Noch mehr Komfort bietet die automatisierte Variante. Und die Pflege? Denkbar einfach: Einfach mit Wasser und Reinigungsmittel säubern, und Ihre Rollläden erstrahlen wieder in neuem Glanz.

EIN ANGENEH- MES WOHN- KLIMA DANK ROLLLÄDEN

Rollläden erfüllen zahlreiche Funktionen: Als Sichtschutz sorgen sie für Privatsphäre und regulieren Lichteinfall sowie Helligkeit zuverlässig. Sie optimieren auch den Lärmschutz Ihrer Fenster. Zugleich schützen sie vor Kälte, Hitze, Wind, Regen und Hagel.

Das verbessert nicht nur die Wohnatmosphäre, sondern spart auch Energie sowie Heizkosten und ist daher nachhaltig.



DAS MULTI-TALENT FÜRS BAUEN UND RENOVIEREN

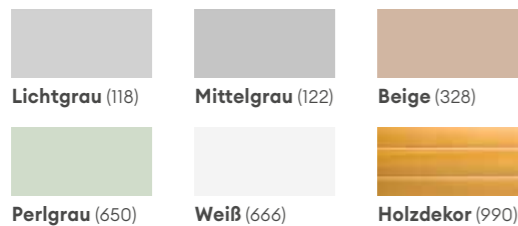
Kömmerling Rollladenstab Typ Z 38

Der Rollladenstab Z 38 ist durch die spezielle Konstruktion ideal für die Renovierung. Denn dadurch kann er kompakt aufgerollt werden und benötigt nur wenig Platz.



LIEFERBARE FARBEN

(Die Farbabbildungen können vom Original abweichen.)



ROTATIONS-Ø bei 40 mm Ø Welle		
Rollladerhöhe	Rotations-Ø	Stabanzahl
1000 mm	119 mm	26
1250 mm	132 mm	33
1500 mm	141 mm	40
1750 mm	146 mm	46
2000 mm	154 mm	53
2150 mm	161 mm	57
2250 mm	165 mm	59
2300 mm	169 mm	61
2500 mm	169 mm	66
2800 mm	184 mm	74

VERSTÄRKUNG

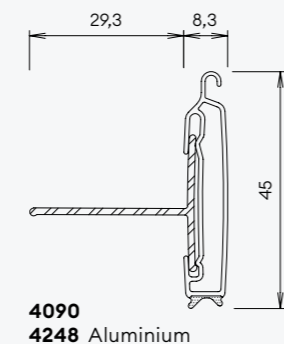
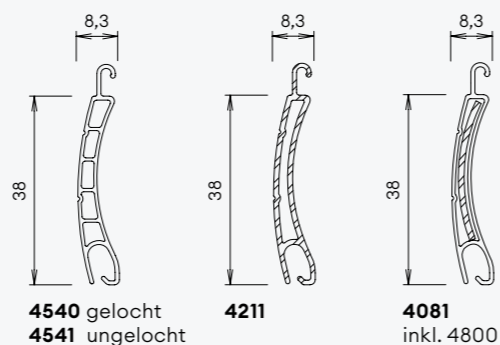
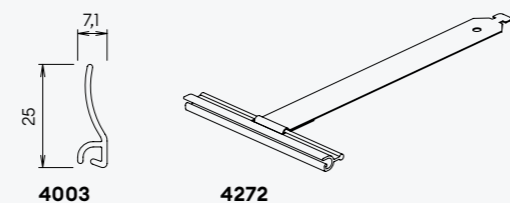
Verstärkungsstab Alu-einbrennlackiert

Lichtgrau (118), Mittelgrau (122), Beige (328), Perlgrau (650), Weiß (666) oder Hohlstab (4081) mit Stahlverstärkung (4800)

TECHNISCHE DATEN	
Neandicke	8 mm
Deckbreite	38 mm
Stabbedarf pro 1 m Rollladerhöhe	26 Stäbe
Lieferlänge	6 m
Verpackungseinheit	180 m
Gewicht	ca. 0,127 kg/m
Abschlussleiste s. sep. Zubehörblatt	Mini-Spezial
Maximale Breite* unverstärkt / verstärkt	1,40 m / 2,00 m

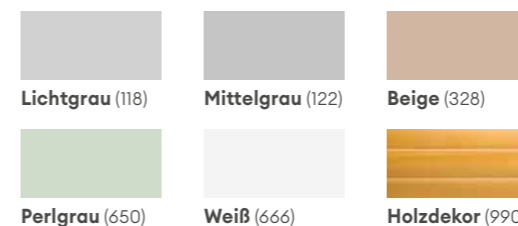
*Die Angaben gelten für Windwiderstandsklasse 2. Genaue Angaben zu max. Abmessungen in Abhängigkeit zu den Windwiderstandsklasse können den Verstärkungsdiagrammen in den Verarbeitungsrichtlinien entnommen werden.

ZUBEHÖR



LIEFERBARE FARBEN

(Die Farbabbildungen können vom Original abweichen.)



ROTATIONS-Ø bei 60 mm Ø Welle		
Rollladerhöhe	Rotations-Ø	Stabanzahl
1000 mm	132 mm	19
1250 mm	139 mm	24
1500 mm	148 mm	29
1750 mm	157 mm	34
2000 mm	166 mm	39
2250 mm	173 mm	43
2500 mm	184 mm	48

VERSTÄRKUNG

Verstärkungsstab Alu-einbrennlackiert

Lichtgrau (118), Mittelgrau (122), Beige (328), Weiß (666) oder Hohlstab (4086) mit Stahlverstärkung (4269.1)

TECHNISCHE DATEN	
Neandicke	14 mm
Deckbreite	52 mm
Stabbedarf pro 1 m Rollladerhöhe	19 Stäbe
Lieferlänge	6 m
Verpackungseinheit	90 m
Gewicht	ca. 0,200 kg/m
Abschlussleiste s. sep. Zubehörblatt	Spezial
Maximale Breite* unverstärkt / verstärkt	2,10 m / 2,60 m

*Die Angaben gelten für Windwiderstandsklasse 2. Genaue Angaben zu max. Abmessungen in Abhängigkeit zu den Windwiderstandsklasse können den Verstärkungsdiagrammen in den Verarbeitungsrichtlinien entnommen werden.

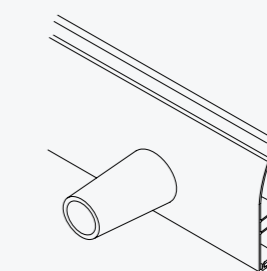
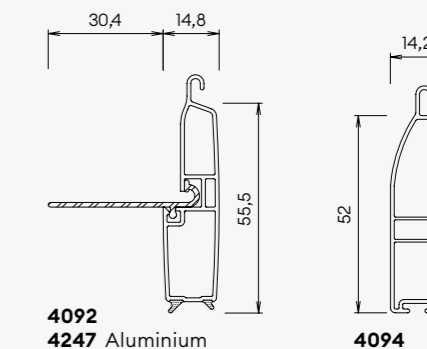
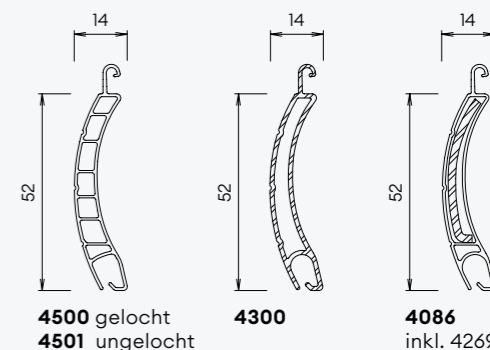
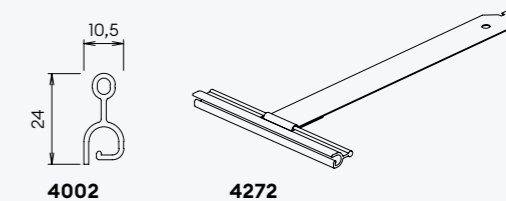
PERFEKT FÜR DIE RENOVIERUNG, IDEAL FÜR DEN NEUBAU

Kömmerling Rollladenstab Typ Z 52 SIX

Der Rollladenstab Z 52 SIX überzeugt durch einen optimalen Wickeldurchmesser und ist dank seiner hochstabilen Konstruktion besonders für große Fenster- und Türbreiten geeignet.



ZUBEHÖR



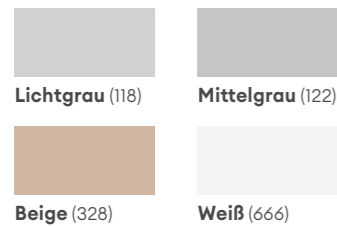
DIE IDEALE LÖSUNG FÜR LICHTDURCHFLUTETE NEUBAUTEN

Kömmerling Rollladenstab Typ Z 56

Der Rollladenstab Z 56 überzeugt durch hohe Stabilität und einem raumsparenden Wickeldurchmesser. Er eignet sich für große Fenster- oder Terrassentür-Flächen.

LIEFERBARE FARBEN

(Die Farabbildungen können vom Original abweichen.)



ROTATIONS-Ø bei 60 mm Ø Welle		
Rollladenhöhe	Rotations-Ø	Stabanzahl
1000 mm	145 mm	18
1250 mm	158 mm	23
1500 mm	168 mm	27
1750 mm	182 mm	32
2000 mm	187 mm	36
2250 mm	200 mm	41
2500 mm	205 mm	45
2750 mm	220 mm	50
3000 mm	225 mm	55

VERSTÄRKUNG

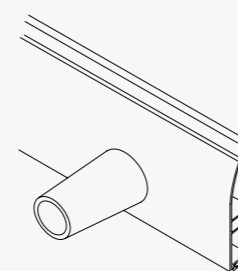
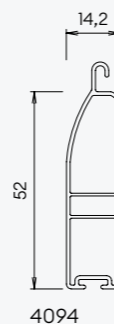
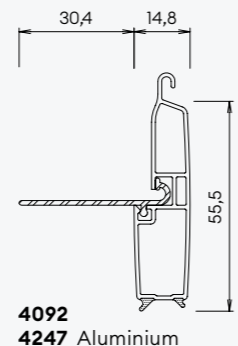
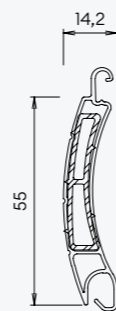
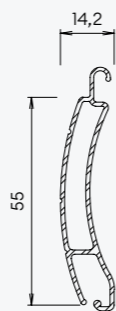
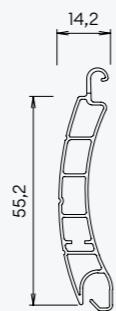
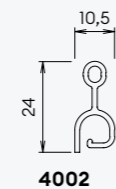
Verstärkungsstab Alu-einbrennlackiert

Lichtgrau (118), Mittelgrau (122), Beige (328), Weiß (666) oder Hohlstab (4060.1) mit Aluminiumverstärkung (4231.1)

TECHNISCHE DATEN	
Nennstärke	14 mm
Deckbreite	55 mm
Stabbedarf pro 1 m Rollladenhöhe	18 Stäbe
Lieferlänge	6 m
Verpackungseinheit	90 m
Gewicht	ca. 0,210 kg/m
Abschlussleiste s. sep. Zubehörblatt	Spezial
Maximale Breite* unverstärkt / verstärkt	2,20 m / 2,70 m

*Die Angaben gelten für Windwiderstandsklasse 2. Genaue Angaben zu max. Abmessungen in Abhängigkeit zu den Windwiderstandsklasse können den Verstärkungsdiagrammen in den Verarbeitungsrichtlinien entnommen werden.

ZUBEHÖR



BESSERE DÄMMUNG SENKT CO₂-AUSSTOSS UND ENERGIEKOSTEN

Alte Fenster sind deutlich schlechter gedämmt als moderne. Energetisch gehören sie zu den größten Schwachstellen des Hauses. Mit Rollladenstäben von Kömmerling können Sie den Wärmeverlust deutlich reduzieren und damit sowohl den CO₂-Ausstoß als auch Ihre Energiekosten reduzieren.

Selbst bei modernen Fenstern, deren Energieverlust bereits vier- bis zehnmal niedriger ist, lässt sich der Wärmeschutz mit Hilfe von Rollläden noch weiter steigern. Denn die Luftschicht zwischen Fenster und geschlossenem Rollladen wirkt wie eine zusätzliche Dämmung.

Am besten kombinieren Sie unsere Rollladenstäbe mit unseren modernen Fenstern, die sich durch Wärmeschutzverglasung und dämmende Profilrahmen auszeichnen! Damit erreichen Sie optimale Dämmwerte und verbrauchen deutlich weniger Heizenergie.



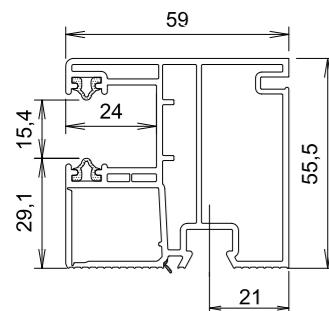
NACHHALTIGKEIT BEGINNT BEI DEN ROHSTOFFEN

Rollladenstäbe von Kömmerling sind komplett auf Nachhaltigkeit ausgerichtet, und das nicht nur, wenn es um Wärmedämmung und Energieeinsparung geht. Klima- und Naturschutz beginnt bei uns bereits in der Herstellung und bei der Auswahl der Rohstoffe.

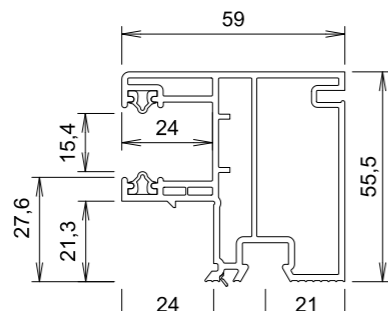
So setzen wir beispielsweise konsequent einen hohen Anteil an Recyclingmaterial ein und verzichten der Umwelt zuliebe komplett auf Blei. Stattdessen nutzen wir in unseren greenline-Kunststoffen einen umweltfreundlichen Stabilisator auf Calcium-Zink-Basis!

UNSER ZUBEHÖR AUS PVC

ROLLADENLAUFSCHIENEN

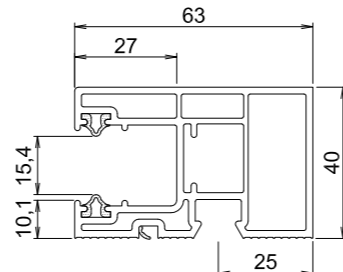


5312 3L weiß mit lichtgrauen Dichtungen

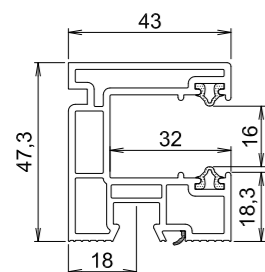


5116 ohne Dichtungen
5116 3S mit schwarzen Dichtungen
5116 3L mit lichtgrauen Dichtungen

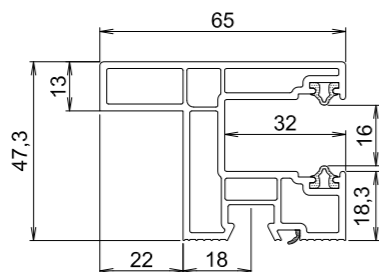
Für 14mm Rolladenstäbe



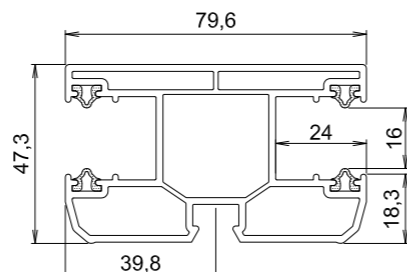
4131 ohne Dichtungen
4131 3S mit schwarzen Dichtungen
4131 3L mit lichtgrauen Dichtungen



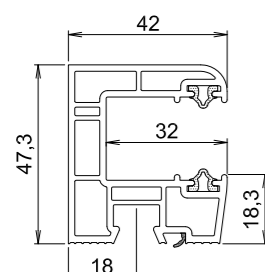
95000 weiß
95000 3S foliert mit schwarzen Dichtungen
95000 3L weiß oder foliert mit lichtgrauen Dichtungen
95000P Kömmerling AcrylColor



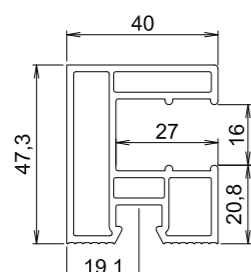
95001 3S foliert mit schwarzen Dichtungen
95001 3L weiß oder foliert mit lichtgrauen Dichtungen



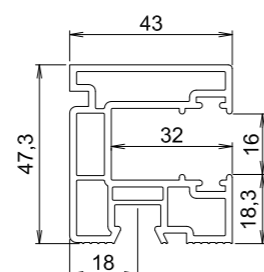
95002 weiß
95002 4S foliert mit schwarzen Dichtungen
95002 4L weiß oder foliert mit lichtgrauen Dichtungen



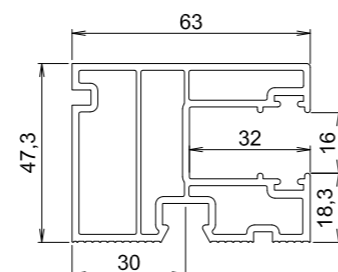
95003 weiß
95003 3S foliert mit schwarzen Dichtungen
95000 3L weiß oder foliert mit lichtgrauen Dichtungen



0473 weiß oder creme

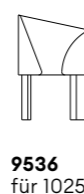
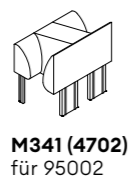
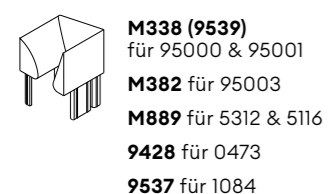


1084 weiß oder foliert

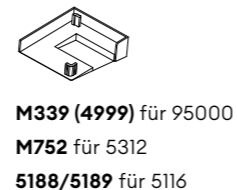


1025 weiß oder foliert

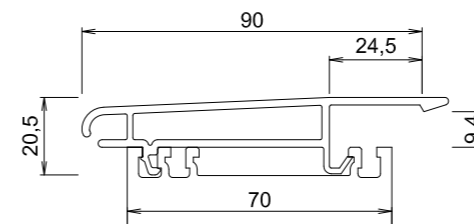
EINLAUFTRICHTER



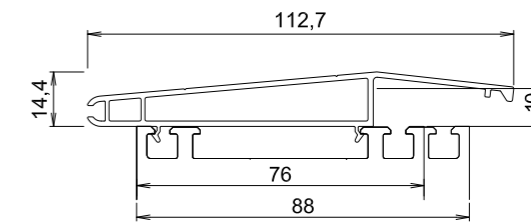
ABDECKUNG



ROLLADENTRAVERSEN Bautiefe 76mm/88mm

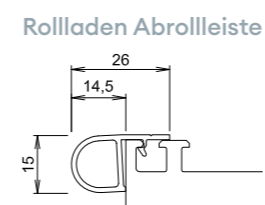


0571 weiß

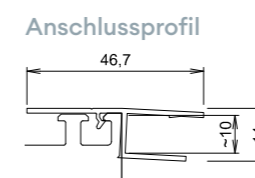


76802 weiß oder schwarzbraun

NEBENPROFILE für Bautiefe 76mm / 88mm



76800 weiß oder schwarzbraun



76801 weiß oder schwarzbraun

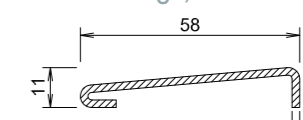
ZUBEHÖR für Nebenprofile

Rolladen Abrolleiste



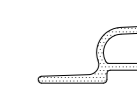
9091 grau

Verstärkung 1,5 mm



V332 IG = 0,1 cm⁴
IW = 5,7 cm⁴

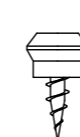
Dichtung



9036 für 0571

ZUBEHÖR allgemein

Klemmschraube Metallkopf



S073

Klemmschraube Kunststoffkopf



S074

Klemmnippel Kunststoff



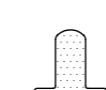
S076

Befestigungsleiste Aluminium



A256

Dichtung



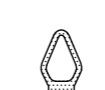
G081 schwarz

Dichtung



G082 grau

Dichtung



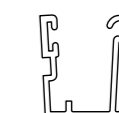
5179 grau/schwarz

Bürstendichtung



G083 grau
7x6mm

FLIEGENGITTER LAUFSCHIENE



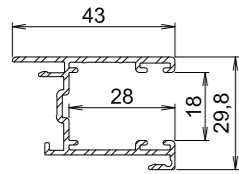
5119



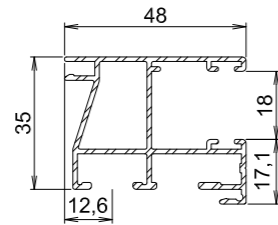
Das Spektrum unseres Systemzubehörs reicht von Abrolleleisten und Laufschienen über Einlauftrichter, Dichtungen und ausgereifter Befestigungstechnik bis hin zu optionalen Verstärkungsstäben aus Aluminium. Mit anderen Worten: Alles, was nötig ist, um für jede Einbausituation eine optimale Lösung zu realisieren.

UNSER ZUBEHÖR AUS ALUMINIUM

ROLLADENLAUFSCHIENEN

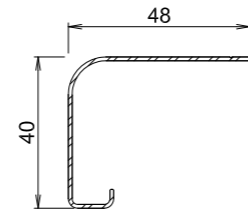


A380 blank

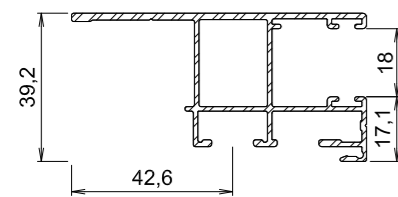


A381 blank

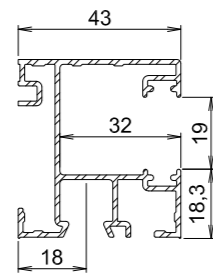
ROLLADENABLAUFPROFIL



A383 blank

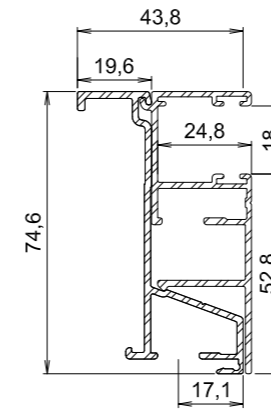


A382 blank

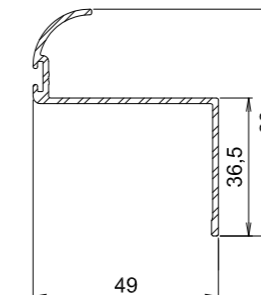


A248 blank

ROLLADENFÜHRUNGEN



Maxi A584 blank
+ Basisprofil A585 blank



A586 blank

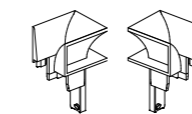
ZUBEHÖR allgemein

Dichtung
Laufschiene



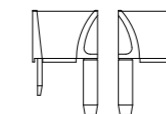
G324
für A381,
A382 &
A584

Einlauftrichter
Rechts / Links



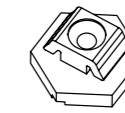
M550R + M550L
für A380

Einlauftrichter
Rechts / Links



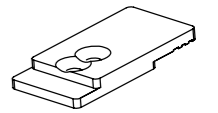
M551R + M551L
für A380, A381
& A584

Befestigungsclip



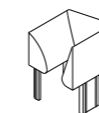
S109

Befestigungsclip



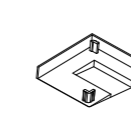
S113

Einlauftrichter



M338 für A248

Abdeckung



M339 für A248

Klemmnippel



S076

Klemmschraube
Kunststoffkopf



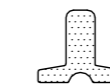
S074

Dichtung



G081
schwarz

Dichtung



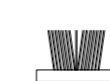
G082
grau

Bürstendichtung



G083 grau
7x6mm

Bürstendichtung



G236 schwarz
7x5mm
für A380, A381,
A382 & A585

Bürstendichtung



9015 grau
7x10mm
für A586



#KömmerlingForTomorrow

profine GmbH
Kömmerling

Zweibrücker Straße 200
66954 Pirmasens
Tel. +49 6331 56-0
E-Mail: info@koemmerling.com

www.koemmerling.com

