

AluGuard AGS

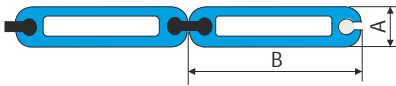
Gliederschürzen/Apron Covers

Profile/Profiles

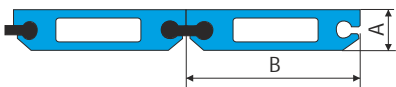
Präzisionsprofile aus Aluminium, naturfarbig eloxiert, formschlüssig mit einem öl- und kühlmitelbeständigen Polyurethan-Keder verbunden, kleiner Aufrollradius (R min), korrosionsbeständig. Wir können auch Sichtschlitze oder -öffnungen vorsehen.

Precision anodized aluminum extrusions, positively interlocked with oil and coolant-resistant polyurethane hinge elements, small roll-up radius (R min), corrosion resistant. We can provide visual openings as well.

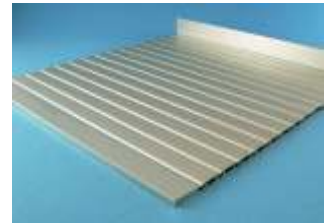
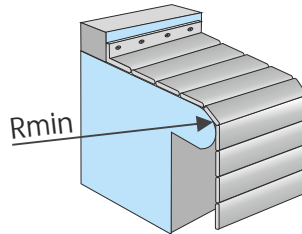
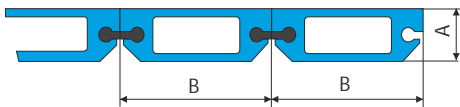
AGS 5 R (abgerundet/rounded)



AGS 5 G (Oberfläche glatt, kann durch Abstreifer* sauber gehalten werden!)
(Surface flat, can be cleaned by wiper*!)



AGS 8 (Oberfläche glatt, kann durch Abstreifer* sauber gehalten werden!)
(Surface flat, can be cleaned by wiper*!)



Abmessungen/Dimensions (in mm)

Typ(e)	A	B	Rmin
AGS 5 R	5,5	20,5	25
AGS 5 G	5,5	20,5	25
AGS 8	8,0	25,0	25

* Empfehlung: Abstreifer etwas schräg setzen

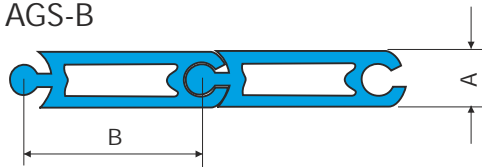
* We recommend started wiper position

AGS-B / AGS 14 / AGS 25

- Präzisionsprofile aus Aluminium
- Profile sind austauschbar (wichtig bei Beschädigungen)
- einfach zu verlängern oder zu verkürzen
- AGS 14/25 ideal auch als Grubenabdeckung

- Precision aluminum profiles
- Interchangeable profile (important when damaged)
- Simple to extend or to shorten
- AGS 14/25 also ideal as pit cover

AGS-B

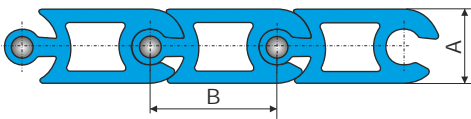


Typ B: mit seitlichen PVC-Abdeckkappen, auch als Gleitschuhe verwendbar (z.B. bei Frontaleinsatz)

Type B: with PVC side covers, can also be used as slide shoes (e.g. with frontal use)



AGS 14 / AGS 25



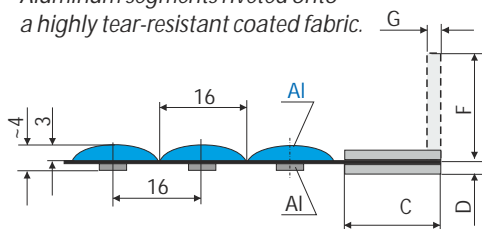
Abmessungen/Dimensions (in mm)

Typ(e)	A	B	Rmin
AGS-B	6,0	19,0	38
AGS 14	14,0	25,0	35
AGS 25	25,0	50,0	100



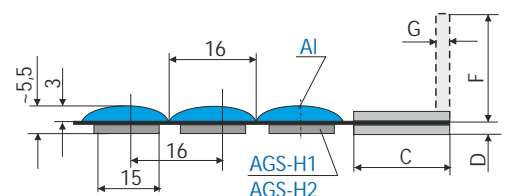
AGS-L

Alu-Schürze L (= „Light“).
Aluminiumsegmente auf hochreißfestem Trägerband aufgenietet.
Apron L (= „Light“).
Aluminum segments riveted onto a highly tear-resistant coated fabric.



AGS-H1 (= $\frac{Al}{FE}$) AGS-H2 (= $\frac{Al}{Al}$)

Aluschürze H (= „Heavy“).
Aluminium- und Stahl- oder Alusegmente auf hochreißfestem Trägerband aufgenietet.
Apron H (= „Heavy“).
Aluminum- and steel (or aluminum) segments riveted onto a highly tear-resistant coated fabric.



Für ein Angebot benötigen wir lediglich: Schürzentyp, Breite, Länge und gewünschte Befestigung.

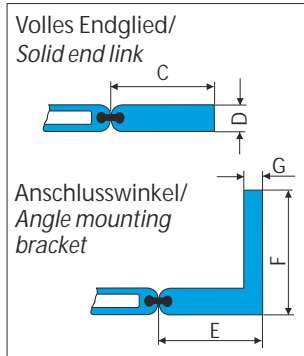
To submit a quotation we only need to know: Type of apron cover, width, length and desired mounting option.

AluGuard AGS

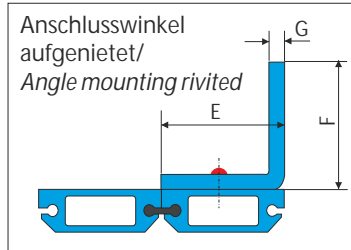
Gliederschürzen/Apron Covers

Befestigungsvarianten / Mounting options:

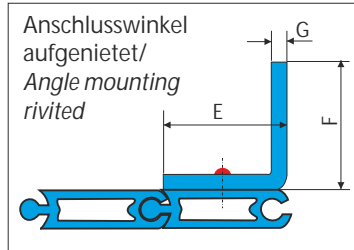
AGS 5



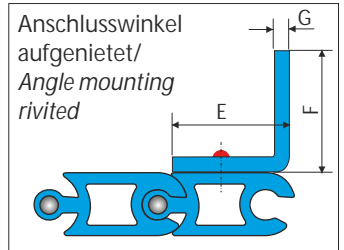
AGS 8



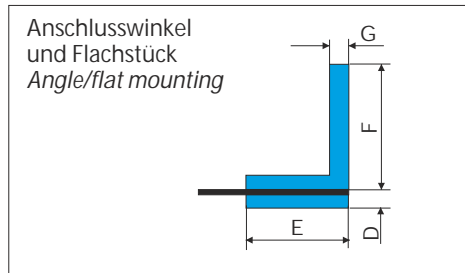
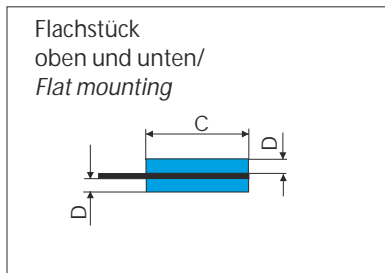
AGS-B



AGS 14/25



AGS-L und/and AGS-H

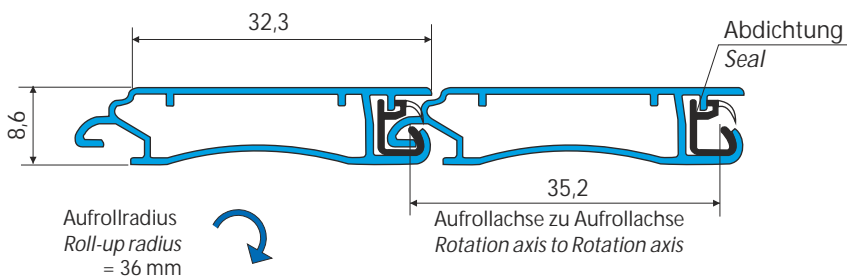


Abmessungen/Dimensions (in mm)

Typ(e)	C	D	E	F	G
AGS 5 R	25	5,5	20	30	3
AGS 5 G	25	5,5	20	30	3
AGS 8	--	--	25	25	3
AGS-B	--	--	19	19	3,2
AGS 14	--	--	25	25	3
AGS 25	--	--	50	25	3
AGS-L	20	3,0	20	30	3
AGS-H1	20	3,0	20	30	3
AGS-H2	20	3,0	20	30	3

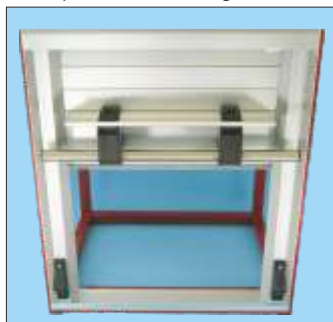
Andere Befestigungen auf Anfrage / Other mounting on request

RUD - Rolltüren für Maschinen und Fahrzeuge Roll up Doors for machinery and vehicles



mit seitlichen Abdeckkappen
with side covers

Optional mit Verriegelung
Optional with locking device



An einer Lasermaschine
On a Laser Machine



Wetterfeste Rolltüren
roll-up doors for outdoor use



Für eine Angebotsausarbeitung bitte Breite und Länge der Öffnung angeben (möglichst mit Zeichnung):

- manuell betätigt?
- motorisch angetrieben?

To submit a quotation we need width and length of the opening (possible with drawing):

- manually operated?
- motor operated?