



ALUMERO GROUP

IHR GROSSES PLUS!

- + hausinternes Planungs- und Konstruktionsbüro
- + kompetente und zuverlässige Mitarbeiter
- + Aluminium-Montageprofile und kundengezeichnete Sonderprofile
- + professionelle mechanische Bearbeitung
- + gesamte Fertigung, bis hin zur kompletten Konfektionierung aus einer Hand
- + Gestelltechnik für Freiland- und Aufdachanlagen
- + Klemmtechniken, Laminat- und Modulklemmlösungen
- + individuelle Lösungen – von der Konstruktion bis zur Ausführung
- + kurze Reaktionszeiten, schnelle und flexible Durchlaufzeiten
- + termingerechte, flexible Liefer- und Logistikkonzepte



ALUMERO bietet zur Auslegung des Montagesystems AS2.1 die Software Solar.Pro.Tool an. Das Programm erstellt unter anderem einen Projektbericht mit der Statischen Berechnung und Stückliste des Systems.

Bei weiteren Fragen nutzen Sie den professionellen und umfassenden Beratungs- Service von ALUMERO. Unsere kompetenten Bauingenieure und Bautechniker helfen Ihnen gerne.



Normteile / Zubehör

Artikel-Nr: 15728
Produkt-Nr: 800612

Inbusschraube
M8x30
Mit Innensechskant und Sperrverzahnung unter Kopf
SW6

Zeichnungsnummer: 800612 DIN 912
Material: A2-70
Gewicht: 1,600 kg/100 Stk.
Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Karton



Artikel-Nr: 17088
Produkt-Nr: 800656

Inbusmutter
M8
SW6

Zeichnungsnummer: 800656
Material: A2-70
Gewicht: 1,100 kg/100 Stk.
Verpackungseinheit: 50 Stk. pro Karton



Artikel-Nr: 15820
Produkt-Nr: 800706

Kantenclip KC1 inkl. Kabelbinder
200x4,8 mm
zum aufklipsen auf Trapezblechbrücke
Kabelbinder 200 x 4,8mm
für Materialdicke 0,7-3mm

Zeichnungsnummer: 800706
Material: PA 66, UV beständig
Gewicht: 0,300 kg/100 Stk.
Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Beutel / 4.000 Stk. pro Karton



Artikel-Nr: 20915
Produkt-Nr: 800707

Clip KC1
Zur Verbindung der Windleitbleche beim Aerocompact S
Für Materialstärke 0,7-3 mm

Zeichnungsnummer: 800707 B
Material: Polyamid UV beständig
Gewicht: 0,200 kg/100 Stk.
Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Beutel / 10.000 Stk. Pro Karton



Normteile / Zubehör

Artikel-Nr: 19155
Produkt-Nr: 823001

Blindsteckmutter
M8

Zeichnungsnummer: 823001
Material: Stahl VZ
Gewicht: 0,600 kg/100 Stk.
Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Karton



Artikel-Nr: 19073
Produkt-Nr: 823002-24

Unterlegscheibe
ID 8,4 ; AD 24x2
DIN 9021

Zeichnungsnummer: 823002-24
Material: A2-70, DIN 9021
Gewicht: 0,600 kg/100 Stk.
Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Karton



Artikel-Nr: 22637
Produkt-Nr: 823002-28

Unterlegscheibe
ID 9 ; AD 28x3
DIN 440 Form R

Zeichnungsnummer: 823002-28 0440290
Material: A2-70
Gewicht:
Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Karton



Artikel-Nr: 19474
Produkt-Nr: 823007

Torbandschraube
M8x20

Zeichnungsnummer: 823007 DIN 603
Material: A2-70
Gewicht: 1,500 kg/100 Stk.
Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Karton



Artikel-Nr: 22047
Produkt-Nr: 820302-30-50V P2

Mittelklemme AC vormontiert mit Pins und Schraube M8x50

L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 30-50 mm
inkl. 4 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x50 A2-70 mit Sperrverzahnung
1 Stk. Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820302-30-50V P2 B
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,087 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20433
Produkt-Nr: 820305-30V P2

Abschlussklemme 30 AC vormontiert mit Pins

L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 30 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-30V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,054 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20434
Produkt-Nr: 820305-31V P2

Abschlussklemme 31 AC vormontiert mit Pins

L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 31 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-31V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,055 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 21575
Produkt-Nr: 820305-32V P2

Abschlussklemme 32 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 32 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-32V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,060 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20435
Produkt-Nr: 820305-33V P2

Abschlussklemme 33 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 33 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-33V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,056 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20436
Produkt-Nr: 820305-34V P2

Abschlussklemme 34 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 34 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-34V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,056 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20437
Produkt-Nr: 820305-35V P2

Abschlussklemme 35 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 35 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-35V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,057 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20438
Produkt-Nr: 820305-36V P2

Abschlussklemme 36 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 36 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-36V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,058 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20439
Produkt-Nr: 820305-38V P2

Abschlussklemme 38 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 38 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-38V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,059 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20440
Produkt-Nr: 820305-40V P2

Abschlussklemme 40 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 40 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-40V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,061 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20441
Produkt-Nr: 820305-42V P2

Abschlussklemme 42 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 42 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-42V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,062 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20442
Produkt-Nr: 820305-43V P2

Abschlussklemme 43 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 43 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-43V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,062 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20443
Produkt-Nr: 820305-45V P2

Abschlussklemme 45 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 45 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-45V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,064 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20444
Produkt-Nr: 820305-46V P2

Abschlussklemme 46 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 46 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-46V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,064 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 20445
Produkt-Nr: 820305-50V P2

Abschlussklemme 50 AC vormontiert mit Pins
L=80 mm
mit Pins für Modulrahmenhöhe 50 mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
2 Stk DIN1440 A2-70
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305-50V P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,064 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 21248
Produkt-Nr: 820305C P2

Abschlussklemme Universal vormontiert mit Pins
L=80 mm
inkl. Erdungs-Pins und O-Ring
Geeignet für gerahmte PV-Module mit einer Rahmenhöhe von 33 bis 50mm
inkl. 2 Stk DIN7981 A2 C 2.2x4,5H
1 Stk DIN912 M8x30 A2-70 mit Sperrverzahnung
1 Stk Sicherungsring

Zeichnungsnummer: 820305C P2 A
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6063 / T66; A2-70
Gewicht: 0,087 kg/Stk
Verpackungseinheit: = 1 Karton à 50 Stk. / 5 PVC Beutel à 10 Stk.



Artikel-Nr: 22330
Produkt-Nr: 820511V-5

Aerocompact 2.1 S5 Anfangsfuß mit Vlies
Neigung 5 Grad, inkl. 1 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 820511V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,820 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton / 320 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22331
Produkt-Nr: 820521V-5

Aerocompact 2.1 S5 Endfuß mit Vlies
Neigung 5 Grad, inkl. 2 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 820521V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,940 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton / 320 Stk. pro Palette



Artikel-Nr: 22332
Produkt-Nr: 820531V-5

Aerocompact 2.1 S5 Verbinder/18 mit Vlies
Neigung 5 Grad, Verschattungswinkel 18 Grad, inkl. 3 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 820531V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 1,250 kg/Stk
Verpackungseinheit: 240 Stk. pro Palette

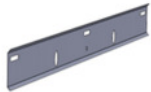


Artikel-Nr: 22450
Produkt-Nr: 820541-1C

Windleitblech 2.1 S5, 1775
Länge 1775 mm; Stärke: 0,6 mm
Für eine Modullänge von 1.473 - 1.725 mm.
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 820541-1C C
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2= min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 0,740 kg/Stk
Verpackungseinheit: 840 Stk. pro Palette

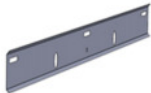


Artikel-Nr: 22451
Produkt-Nr: 820542-1C

Windleitblech 2.1 S5, 2130
Länge 2130 mm; Stärke: 0,6 mm
Für eine Modullänge von 1.828 - 2.080 mm.
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 820542-1C C
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2= min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 0,860 kg/Stk
Verpackungseinheit: 840 Stk. pro Palette



Artikel-Nr: 23043
Produkt-Nr: 820552V

Aerocompact 2.1 S5 Stützfuß hinten mit Vlies

Zeichnungsnummer: 820552V
Oberfläche: pressblank
Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,355 kg/Stk
Verpackungseinheit:



Artikel-Nr: 22333
Produkt-Nr: 820561V-5

Aerocompact 2.1 S5 Stützfuß vorne mit Vlies
für höhere Schneelasten von 2,4 kN - 4,4 kN, inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 820561V-5
Oberfläche: pressblank
Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,500 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton / 320 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 23011
Produkt-Nr: 820641-1E

Ballast-Wanne 2.1, 1775
Länge 1775 mm; Stärke: 0,6 mm
Für eine Modullänge von 1.473 - 1.725 mm.
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 820641-1E E
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2=min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 2,980 kg/Stk
Verpackungseinheit: 160 Stk. pro Palette



Artikel-Nr: 23012
Produkt-Nr: 820642-1E

Ballast-Wanne 2.1, 2130
Länge 2130 mm; Stärke: 0,6 mm
Für eine Modullänge von 1.828 - 2.080 mm.
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 820642-1E E
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2=min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 3,750 kg/Stk
Verpackungseinheit: 160 Stk. pro Palette



Artikel-Nr: 22859
Produkt-Nr: 820643-1B

Ballast-Wanne 2.1, 855
Länge 855 mm; Stärke: 0,6 mm
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 820643-1B B
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2=min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 1,540 kg/Stk
Verpackungseinheit: 240 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22459
Produkt-Nr: 820645-1C

Ballast-Wanne 2.1 erhöht 2130
Länge 2130 mm; Stärke: 0,6 mm
Stahlblech 0,6mm beschichtet, gestanzt, gekantet
passend zu Modullänge 1875-2080 mm
Länge 2130 mm, Grundfläche 2130 x 237 mm
erhöhte Ränder für Kies-Ballastierung
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 820645-1C C
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2=min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 3,760 kg/Stk
Verpackungseinheit:



Artikel-Nr: 22349
Produkt-Nr: 820921V-5

Aerocompact 2.1 + Mittelstütze mit Vlies
Neigung 10 Grad, inkl. 4 Blindnietmuttern SK M8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 820921V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 1,850 kg/Stk
Verpackungseinheit: 90 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22350
Produkt-Nr: 820931V-5

Aerocompact 2.1 + Verbinder mit Vlies
Neigung 10 Grad, inkl. 4 Blindnietmuttern SK M8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 820931V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 1,130 kg/Stk
Verpackungseinheit: 340 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22370
Produkt-Nr: 820933V-5

Aerocompact 2.1 + Verbinder mit Vlies kurz
Neigung 10 Grad, inkl. 4 Blindnietmuttern SK M8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 820933V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,750 kg/Stk
Verpackungseinheit: 540 Stk pro Palette



Artikel-Nr: 22334
Produkt-Nr: 821011V-5

Aerocompact 2.1 S10/+ Anfangsfuß mit Vlies
Neigung 10 Grad, inkl. 1 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821011V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,820 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton / 320 Stk pro Pal.



Artikel-Nr: 22335
Produkt-Nr: 821021V-5

Aerocompact 2.1 S10 Endfuß mit Vlies
Neigung 10 Grad, Inkl. 2 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821021V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 1,050 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton / 320 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22336
Produkt-Nr: 821031V-5

Aerocompact 2.1 S10 Verbinder/18 mit Vlies
Neigung 10 Grad, Verschattungswinkel 18 Grad, Inkl. 3 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821031V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 1,700 kg/Stk
Verpackungseinheit: 140 Stk. pro Palette



Artikel-Nr: 22337
Produkt-Nr: 821032V-5

Aerocompact 2.1 S10 Verbinder/25 mit Vlies
Neigung 10 Grad, Verschattungswinkel 25 Grad, Inkl. 3 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821032V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 1,420 kg/Stk
Verpackungseinheit: 140 Stk. pro Palette

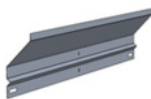


Artikel-Nr: 22452
Produkt-Nr: 821041-1C

Windleitblech 2.1 S10, 1775
Länge 1775 mm; Stärke: 0,6 mm
Für eine Modullänge von 1.473 - 1.725 mm.
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar
und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 821041-1C C
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2= min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 1,740 kg/Stk
Verpackungseinheit: 600 Stk. pro Palette

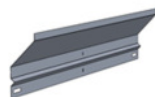


Artikel-Nr: 23230
Produkt-Nr: 821042-1D

Windleitblech 2.1 S10, 2130
Länge 2130 mm; Stärke: 0,6 mm
Für eine Modullänge von 1.828 - 2.080 mm.
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 821042-1D D
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2= min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 2,030 kg/Stk
Verpackungseinheit: 600 Stk pro Palette



Artikel-Nr: 23044
Produkt-Nr: 821052V

Aerocompact 2.1 S10 Stützfuß hinten mit Vlies

Zeichnungsnummer: 821052V
Oberfläche: pressblank
Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,451 kg/Stk
Verpackungseinheit:



Artikel-Nr: 22338
Produkt-Nr: 821061V-5

Aerocompact 2.1 S10 Stützfuß vorne mit Vlies
für höhere Schneelasten von 2,4 kN - 4,4 kN,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821061V-5
Oberfläche: pressblank
Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,450 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton / 320 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22339
Produkt-Nr: 821511V-5

Aerocompact 2.1 S15 Anfangsfuß mit Vlies
Neigung 15 Grad, inkl. 1 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821511V-5
Oberfläche: pressblank
Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,820 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton / 320 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22340
Produkt-Nr: 821521V-5

Aerocompact 2.1 S15 Endfuß mit Vlies
Neigung 15 Grad, Inkl. 3 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821521V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 1,160 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton / 360 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22341
Produkt-Nr: 821531V-5

Aerocompact 2.1 S15 Verbinder/18 mit Vlies
Neigung 15 Grad, Verschattungswinkel 18 Grad, Inkl. 4 Blindnietmutter SK8,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821531V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 2,270 kg/Stk
Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 22347
Produkt-Nr: 821532V-5

Aerocompact 2.1 S15 Verbinder/25 mit Vlies
Neigung 15 Grad, Verschattungswinkel 25 Grad, Inkl. 4 Blindnietmutter SK8,
inkl. vormontierter PES Bautenschutzmatte mit langzeit Verklebung.

Zeichnungsnummer: 821532V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 1,860 kg/Stk
Verpackungseinheit: 120 Stk. pro EP

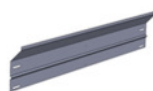


Artikel-Nr: 22454
Produkt-Nr: 821541-1C

Windleitblech 2.1 S15, 1775
Länge 1775 mm; Stärke: 0,6 mm
Für eine Modullänge von 1.473 - 1.725 mm.
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar
und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 821541-1C C
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2= min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 2,470 kg/Stk
Verpackungseinheit: 380 Stk. pro Palette



Artikel-Nr: 22455
Produkt-Nr: 821542-1C

Windleitblech 2.1 S15, 2130
Länge 2130 mm; Stärke: 0,6 mm
Für eine Modullänge von 1.828 - 2.080 mm.
Eine Witterungsbedingte optische Veränderung stellt keine Beeinträchtigung dar und ist somit ausgeschlossen von der Gewährleistung.

Zeichnungsnummer: 821542-1C C
Oberfläche: walzblank

Material: DX51D-AZ185, Rp 0,2= min.220MPa, Rm= mind.340MPa
Gewicht: 2,930 kg/Stk
Verpackungseinheit: 380 Stk. pro Palette



Artikel-Nr: 23045
Produkt-Nr: 821552V

Aerocompact 2.1 S15 Stützfuß hinten mit Vlies

Zeichnungsnummer: 821552V
Oberfläche: pressblank
Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,550 kg/Stk
Verpackungseinheit:



Artikel-Nr: 22348
Produkt-Nr: 821561V-5

Aerocompact 2.1 S15 Stützfuß vorne mit Vlies
für höhere Schneelasten von 2,4 kN - 4,4 kN,
inkl. Bautenschutzmatte PES

Zeichnungsnummer: 821561V-5
Oberfläche: pressblank

Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,380 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 Stk. pro Karton - 320 Stk. pro Pal.



Artikel-Nr: 19509
Produkt-Nr: 823005

Verbinder f. Dachbefestigung
120 x 200 x 50 mm
zur Verbindung zwischen Dachbefestigungspunkt und Aerocompact System

Zeichnungsnummer: 823005 A
Oberfläche: pressblank
Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,220 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 stk. pro Karton



Artikel-Nr: 19510
Produkt-Nr: 823006

Verbinder f. Dachbefestigung
120 x 80 x 50 mm
zur Verbindung zwischen Dachbefestigungspunkt und Aerocompact System

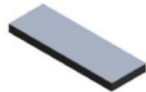
Zeichnungsnummer: 823006 A
Oberfläche: pressblank
Material: EN AW 6060 / T64
Gewicht: 0,150 kg/Stk
Verpackungseinheit: 10 stk. pro Karton



Artikel-Nr: 21346
Produkt-Nr: 823037V

Bautenschutzmatte PES 200x80x10mm

Zeichnungsnummer: 823037V A
Oberfläche: 1700 g/m2, schwarz
Material:
Gewicht: 0,030 kg/Stk
Verpackungseinheit: 300 Stk./ Karton



Artikel-Nr: 21407
Produkt-Nr: 823043

Abstandhalter für S5

Zeichnungsnummer: 823043 A
Oberfläche: pressblank
Material: Aluminium
Gewicht:
Verpackungseinheit:



NOTIZEN



SEEHAM (AUT)

ALUMERO
Systematic Solutions GmbH
Sonnenweg 1-2
5164 Seeham, Österreich

CHORZOW (PL)

ALUMERO
Metal Components Sp. z., o.o
Ul. Kluczborska 29
41-508 Chorzów, Polska

HELMOND (NL)

ALUMERO
Finex Extrusions B.V.
Duizeldonksestraat 20
5705 CA Helmond, Nederland

SL. BISTRICA (SL)

ALUMERO
Metal Components d.o.o.
Kolodvorska 39
2310 Sl. Bistrica, Slovenija

WWW.ALUMERO.AT

KONTAKT HEADQUARTER

ALUMERO Systematic Solutions GmbH
Sonnenweg 1-2
5164 Seeham - Österreich
T +43 6217 / 68 41-0
F +43 6217 / 68 41-41
solar@alumero.at
www.alumero.at

WIR SIND IMMER
FÜR SIE DA.

