

# Newsletter

Juli - August - September 2025



# Vorwort

---

Sehr geehrter Geschäftspartner,

Die Koffer sind verstaut, die Urlaubserinnerungen noch präsent – und der Wecker meldet sich wieder pünktlich zum Dienst. Die Ferienzeit liegt hinter uns, doch mit neuer Energie und frischen Ideen starten wir motiviert ins neue Arbeitsjahr und entwickeln gemeinsam wegweisende Konzepte.

Während wir die Arbeit wieder aufnehmen und optimistisch nach vorne blicken, lohnt sich auch ein Rückblick auf das Erreichte. Hinter den Kulissen sind bedeutende Fortschritte erzielt worden: Besonders hervorzuheben ist die Fertigstellung unseres hochmodernen Testzentrums – ein Meilenstein, der unseren hohen Qualitätsanspruch eindrucksvoll unterstreicht.

Diese innovative Anlage ermöglicht es uns, unsere Systeme unter präzise kontrollierten Bedingungen zu prüfen und kontinuierlich zu optimieren. Unser Ziel: maximale Zuverlässigkeit und Spitzenleistung für jeden Anwendungsbereich.

Mit Stolz können wir verkünden, dass unser Testzentrum mit dem neuesten Fassadensystem MC55 ausgestattet wurde. Dieses zukunftsweisende System vereint alle Anforderungen moderner Architektur: überzeugende Ästhetik, hohe Effizienz, praktische Umsetzbarkeit, erstklassige Leistung und konsequente Nachhaltigkeit.

Das schlanke Profil und die durchdachte Konstruktion des MC55 bieten nicht nur ein zeitgemäßes Erscheinungsbild, sondern auch außergewöhnliche Flexibilität in der Anwendung. Es verkörpert perfekt, was entsteht, wenn innovative Technologie und anspruchsvolles Design eine Symbiose eingehen.

Darüber hinaus freuen wir uns, Ihnen die jüngsten Erweiterungen und Verbesserungen unserer Produktpalette präsentieren zu können. Nehmen Sie sich die Zeit, alle Innovationen zu entdecken – wir wünschen Ihnen eine interessante und inspirierende Lektüre!



Xavier Van Sebroeck  
CEO Aliplast Systems



# Inhalt

---



<b>4</b>	Wohltätigkeit
<b>5</b>	Messen
<b>6</b>	Nachhaltigkeit
<b>7</b>	Das architektonische Chamäleon
<b>8</b>	Projekt im Scheinwerferlicht
<b>10</b>	Neues Testzentrum
<b>11</b>	MC55 launch
<b>12</b>	Tests
<b>13</b>	Software Aktualisierung
<b>14</b>	Produkt-Updates
<b>35</b>	Aktualisierung Kataloge
<b>36</b>	Contacts

# Allgemeine info

## Rücksendungen

Gerne erinnern wir Sie an unsere Rückgabebedingungen, damit alles reibungslos verläuft: Anträge auf Rückgabe von Artikeln können Sie weiterhin innerhalb der geltenden Bedingungen und Fristen anmelden, jedoch unterliegen sie einer 20 % Bearbeitungsgebühr.

# Wohltätigkeit

## Organisation gegen Krebs

Aliplast unterstützt verschiedene Wohltätigkeitsorganisationen. Wie jedes Jahr haben wir für alle Mitarbeiter eine Pflanze zugunsten der belgischen Organisation gegen Krebs gekauft.



## MS-Liga

Aliplast unterstützt erneut die MS-Liga, eine Organisation, die sich für Menschen mit Multipler Sklerose einsetzt, durch den Kauf von Keksen für alle Mitarbeitenden.

So möchten wir auch unsere Solidarität mit Pascale zeigen, unserer Kollegin, die sich täglich den Herausforderungen von MS stellt.



# Messen

## RIVEREVENT

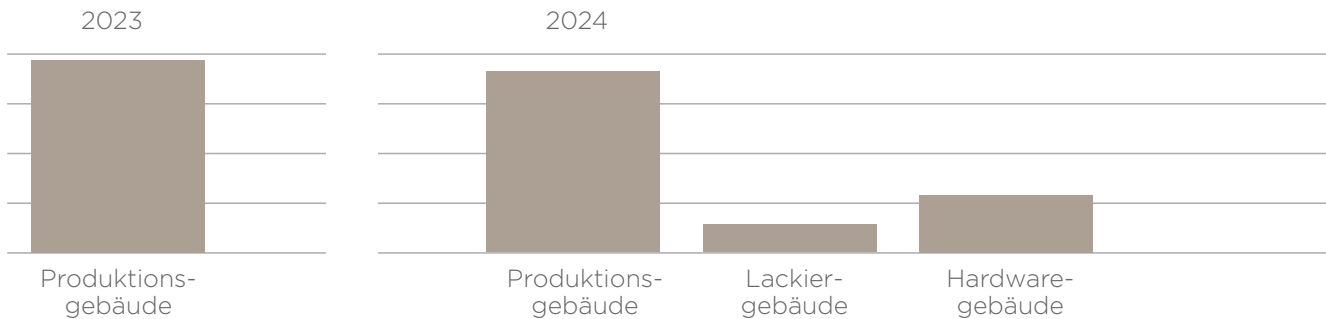
Aliplast war vom 10. bis 12. September in Belgien und vom 16. bis 19. September in den Niederlanden beim Riverevent vertreten – einem exklusiven Event für Architekten und Innenarchitekten an Bord eines Schiffes.



# Nachhaltigkeit

## 100 Prozent Ökostrom-Versorgung

Das Industrieunternehmen Aliplast hat einen bedeutenden Schritt in Richtung nachhaltiger Produktion vollzogen und nutzt seit 2024 ausschließlich 100 Prozent Ökostrom. Diese Errungenschaft basiert auf einer Kombination aus kontinuierlich ausgebauter eigener Solarstromproduktion und dem Bezug von zertifiziertem Ökostrom.



### Beeindruckende Steigerung der Solarstromproduktion:

Die Investitionen in Solarmodule zahlen sich für Aliplast deutlich aus: Die eigene Stromproduktion konnte von 977 MWh im Jahr 2023 auf 1.364 MWh in 2024 gesteigert werden – ein Zuwachs von rund 40 Prozent. Bereits in den ersten acht Monaten des Jahres 2025 wurden 1.335 MWh produziert, was einer Steigerung von 37 Prozent gegenüber 2023 entspricht.

“Mit unserer Solarstromproduktion von 2024 könnten wir rechnerisch etwa 390 flämische Haushalte ein ganzes Jahr lang mit Strom versorgen”, erläutert das Unternehmen die Dimensionen der eigenen Energieerzeugung. Als Vergleichswert dient der durchschnittliche jährliche Stromverbrauch von 3.500 kWh pro Haushalt mit drei bis vier Personen.

### Kontinuierlich steigender Anteil erneuerbarer Energien:

Der Anteil der selbst erzeugten Solarenergie am Gesamtenergieverbrauch des Unternehmens entwickelt sich ebenfalls positiv: von 10,55 Prozent in 2023 über 15,70 Prozent in 2024 auf beeindruckende 24,35 Prozent bis August 2025.

### **Weitere Expansion geplant:**

Das Unternehmen ruht sich nicht auf den erreichten Erfolgen aus. “Da wir davon überzeugt sind, dass es immer Verbesserungspotenzial gibt, prüfen wir derzeit die Möglichkeiten, unseren Solarpark weiter auszubauen”, kündigt Aliplast an. Diese zusätzlichen Investitionen sollen die Produktion noch umweltfreundlicher gestalten und zu einer nachhaltigeren Zukunft für Kunden und Partner beitragen.

### **Ganzheitlicher Nachhaltigkeitsansatz**

Die Umstellung auf 100 Prozent Ökostrom ist Teil einer umfassenden Nachhaltigkeitsstrategie von Aliplast. Das Unternehmen arbeitet bereits seit Jahren an der Reduzierung seines ökologischen Fußabdrucks durch umweltfreundliche Produkte, nachhaltige Verpackungen, die Elektrifizierung des Transports, Maschinen mit Wärmerückgewinnungssystemen und reduzierten Wasserverbrauch.

Darüber hinaus werden die CO<sub>2</sub>-Emissionen aus dem Gasverbrauch bei der Produktion der Cradle-to-Cradle-zertifizierten Systeme vollständig kompensiert, wodurch Aliplast in dieser Kategorie die GOLD-Bewertung erhält. “Mit diesen Maßnahmen arbeiten wir gemeinsam weiter an einer kreislauforientierten und energieeffizienten Welt”, betont das Unternehmen sein langfristiges Engagement für den Umweltschutz.

## Noch bessere Ecovadis-Bewertung

Corialis, die Gruppe, zu der Aliplast gehört, hat erneut eine goldene Ecovadis-Medaille mit einer noch besseren Bewertung von 82 von 100 Punkten erhalten. Mit unserem Ergebnis gehören wir zu den 5 % der bestleistenden Unternehmen, sogar 1% unserer Branche. Die Beurteilung unserer Nachhaltigkeitsleistungen erfolgte nach vier Hauptkriterien: Umweltschutz, Arbeits- und Menschenrechte, Ethik und nachhaltige Beschaffung.



# Das architektonische Chamäleon

## Aluminium – der Verwandlungskünstler unter den Baustoffen

Mit seinem umfangreichen Spektrum an Profilen, Farben und Oberflächenstrukturen ermöglicht Aliplast Architekten und Bauherren die optimale Lösung für jedes Bauvorhaben – sei es Neubau, Renovierung oder Umbau.

Bei der Revitalisierung der ehemaligen Honigfabrik „De Bij“ in den Niederlanden entschieden sich die Planer für Aluminiumfenster von Aliplast. Das denkmalgeschützte Industriedenkmal in Koog aan de Zaan wurde behutsam zu einem gemischten Wohnprojekt transformiert: 21 charaktervolle Lofts entstanden im historischen Bestandsgebäude, ergänzt durch einen zeitgemäßen Neubau mit 74 Wohneinheiten. Die zentrale architektonische Aufgabe bestand darin, die authentische Industrieästhetik zu bewahren und zugleich heutige Anforderungen an Wohnkomfort, Energieeffizienz und Brandschutz zu erfüllen.

Die ursprünglichen Stahlfenster des Industriegebäudes wichen dem Max Light Steel-System von Aliplast. Dieses innovative Aluminiumprofil wahrt den markanten industriellen Charakter der Architektur und überzeugt gleichzeitig durch überlegene Korrosionsbeständigkeit und deutlich verbesserte Wärmedämmung.



# Projekt im Scheinwerferlicht

## Nachhaltiges Distributionszentrum "The Anchor" setzt neue Standards für ausdrucksstarke Logistikarchitektur



Lelystad, Niederlande – Das neue Multichannel-Distributionszentrum "The Anchor" in Lelystad demonstriert, wie moderne Logistikimmobilien Nachhaltigkeit, Funktionalität und ansprechendes Design erfolgreich vereinen können. Das für Frasers Property Industrial entwickelte Projekt wurde von Convexarchitecten entworfen und von Goldbeck Nederland B.V. realisiert.



### Innovative Architektur für bessere Arbeitsbedingungen

Das Gebäude adressiert die wachsende öffentliche Diskussion über die visuelle Wirkung von Distributionszentren. "Um monotone, kastenförmige Gebäude zu vermeiden, legen wir Wert auf ausdrucksstarkes Design, natürliches Licht, Sicherheit und gute Arbeitsbedingungen", erklärt Architekt Peter Couwenbergh von Convexarchitecten.

Das Design zeichnet sich durch eine markante Integration der Büroräume und eine Fassade aus, die von Grau zu Beige mit vertikalen Akzenten wechselt. Besonderes Augenmerk lag auf der Tageslichtführung: Große Fenster und Lichtbänder bringen natürliches Licht auch in die Logistikhalle und verbessern so das Arbeitsumfeld erheblich.

### BREEAM-NL Excellent-Zertifizierung

"The Anchor" wurde nach den BREEAM-NL Excellent-Standards entwickelt und erfüllt höchste Anforderungen in den Bereichen Energieeffizienz, Komfort, Abfallmanagement, Ökologie und Regenwasserableitung. Ein Gründach und eine landschaftlich gestaltete Umgebung sorgen für eine harmonische Eingliederung in die Umgebung.

### Hochleistungs-Aluminiumsysteme

Für die Gebäudehülle kamen Aluminiumfenster, -türen und -fassaden von Aliplast Aluminium Systems zum Einsatz. Der Fenster- und Türenlieferant Vierboer BV arbeitete eng mit Aliplast zusammen, um optimale Profile und Oberflächen auszuwählen.

# Projekt im Scheinwerferlicht

Das verwendete STAR75-System überzeugt durch hervorragende thermische und akustische Eigenschaften mit einem  $U_w$ -Wert von  $0,94 \text{ W/m}^2\text{K}$  und einer Schalldämmung von  $47,1 \text{ dB}$ . Das System verfügt über ein Cradle-to-Cradle-Silber-Zertifikat und unterstützt damit die Ziele des Kreislaufbaus.

Das MC Wall-Vorhangfassadensystem besticht durch seine schlanke 55-mm-Profillinie und unterstützt Glasdicken bis zu 74 mm bei hervorragender Luftdichtheit, Wasserbeständigkeit und Schalldämmung.

## Nachhaltigkeit durch Materialwahl

Obwohl die Aluminiumproduktion energieintensiv ist, erweist sich das Material aufgrund seiner langen Lebensdauer, des geringen Wartungsaufwands und der vollständigen Recyclingfähigkeit als verantwortungsvolle Wahl. Aluminium kann ohne Qualitätsverlust endlos recycelt werden und erhält daher hohe Bewertungen im niederländischen Nachhaltigkeitsindex MPG (Umweltleistung von Gebäuden).



## Weitere Projekte in Planung

Der Erfolg von "The Anchor" führt bereits zu Folgeprojekten. Goldbeck Nederland B.V. und Aliplast arbeiten derzeit gemeinsam an einem neuen BREEAM-NL Excellent-Projekt für DHG im Lelystad Airport Businesspark, das ebenfalls von Convexarchitecten entworfen wird und die bewährten STAR75- und MC Wall-Systeme von Aliplast umfasst.

Das Projekt zeigt beispielhaft, wie die Logistikbranche durch durchdachte Architektur und nachhaltige Materialien neue Standards für Distributionszentren setzen kann.

# Neues Testzentrum

---

Um unsere Qualität und Zuverlässigkeit weiter zu stärken, haben wir ein neues Testzentrum in Betrieb genommen. Diese moderne Einrichtung wurde speziell dafür konzipiert, unsere Systeme unter realistischen Bedingungen zu testen und zu optimieren. Dank fortschrittlicher Technologien und einer kontrollierten Testumgebung können wir schneller und präziser auf die Anforderungen des Marktes reagieren. Das bedeutet nicht nur eine höhere Leistungsfähigkeit unserer Produkte, sondern auch zusätzliche Sicherheit – sowohl für euch als Vertriebspartner als auch für den Endkunden.

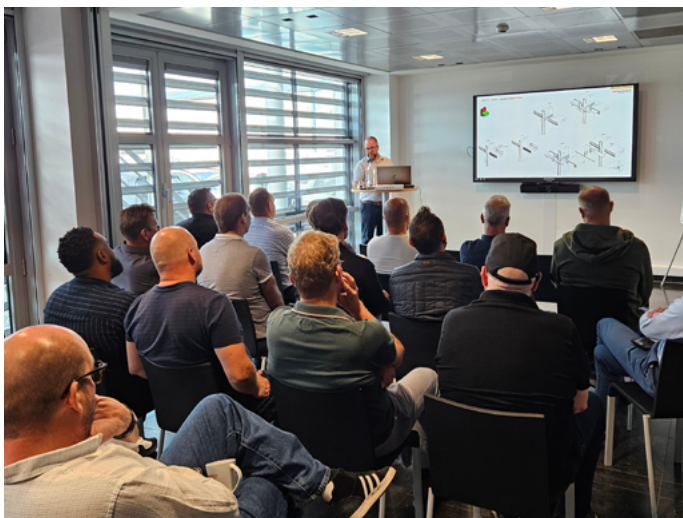


# Einführung MC55

## MC55 Fassadensystem: schnell und clever montiert

Im September haben wir unsere Vertriebspartner für Fassadensysteme eingeladen: Bei diesen Veranstaltungen erhielten sie eine ausführliche Vorstellung des Systems sowie eine Führung durch unser brandneues Testzentrum, das mit dem neuen MC55 ausgestattet ist.

Mit der Serie MC55 bringt Aliplast ein völlig neues Fassadensystem auf den Markt, das den heutigen Anforderungen an Ästhetik, Effizienz, Ausführungsvielfalt, Leistung und Nachhaltigkeit gerecht wird. Bei der Entwicklung wurde besonderes Augenmerk auf eine schnelle und effiziente Montage gelegt – ideal für moderne Bauprojekte.



# Testen

Unsere Systeme werden regelmäßig auf Luftdichtheit, Schlagregen-Dichtigkeit und Windlast, Einbruchhemmung - Bedienkräfte - Schallschutz und Brandschutz geprüft. Diese Tests waren erfolgreich und wir warten auf die Testberichte, die erfolgreich sein werden. Sie werden dann, sobald verfügbar, in unserem Testreport-Browser hinzugefügt.

## Einbruchtest MC55

- Abmessungen: 2580 mm breit x 2480 mm hoch
- Einbruchhemmung: RC2



## Ultraglide UG59

- Ultraglide mit vergrößertem Flügel UG59
- Abmessungen: 2900 mm breit x 2500 mm hoch

Die Ultraglide mit vergrößertem Flügel wurde in Kombination mit Hautau-Beschlag getestet, wodurch wir jetzt Flügelgewichte von bis zu 500 kg erreichen können.

# Software Aktualisierung

Bitte kontaktieren Sie zur Installation der Software unsere Mitarbeiter:

- Steve Heindryckx ([steve.heindryckx@aloplast.com](mailto:steve.heindryckx@aloplast.com))
- Ismail Sahin ([ismail.sahin@aloplast.com](mailto:ismail.sahin@aloplast.com))
- Sebastien Caeldries ([sebastien.caeldries@aloplast.com](mailto:sebastien.caeldries@aloplast.com))

## Chacal NEXT

Bitte beachten Sie: Für die Preis- und Daten-Anpassung erfordert das Programm die aktuelle Version von Chacal\_NEXT.

**Aktuelle Version: 1.7.25061**

## Cover

Cover software nur **version Softkey: 2.3.1.3104, Bibliothek 2508.015**

## Logikal

**Aktuelle Version 12.6.1.700 - Datenbank: 23527**

Hilfe?

Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass wir einen neuen Kollegen haben, der Ihnen bei all Ihren Fragen zu Logikal helfen wird. Sieto Kuiken ist bereit, Sie zu unterstützen und alle Probleme zu lösen, die Sie haben.

Kontakt zu Sieto Kuiken ([sieto.kuiken@aloplast.com](mailto:sieto.kuiken@aloplast.com) | +31 6 47 27 23 32) oder unter [helpdesk.logikal@aloplast.com](mailto:helpdesk.logikal@aloplast.com)

### WICHTIG :

So vermeiden Sie Preiskorrekturen zu verpassen und haben immer aktuelle Programm-Funktionen und Lösungen, zum Beispiel die Erstellung und Pflege Ihrer eigenen Glas-Bibliothek und eigener Artikel. Es ist wichtig, die Software mindestens einmal pro Monat zu aktualisieren. Dies dauert nur wenige Minuten.

Mögliche Folgeschäden, die sich aus der Nichterfüllung der Aktualisierung ergeben, werden nicht mehr als Beschwerde akzeptiert.


# Produkt-Updates

System	Beschreibung	Seite
ALG	LOGIMAX HINZUGEFGT / LÄNGE GEÄNDERT	15
	ANDERE BESTELLEINHEITEN VERFÜGBAR	16
	SCHLISSUNG UND ERSETZUNG	17
	SCHLISSUNG	18
	COMING SOON: NEUE PROFILEN UND ZUBEHÖR	19
STAR75/90	NEUES ZUBEHÖR	22
MINILINE	MODIFIKATION ZUBEHÖR	28
ULTRAGLIDE	NEUES ZUBEHÖR	33
UNIVERSAL	NEUES ZUBEHÖR	34

Neu

# ALLGEMEIN

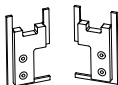
## LOGIMAX HINZUGEFÜGT / LÄNGE GEÄNDERT

NUMMER NUMERO NUMBER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
UG1714		BUITENKADER BUITENBEGLAZING DORMANT VITRAGE EXTERIEUR BLENDRAHMEN AUSSENVERGLASUNG OUTER FRAME OUTER GLAZING MONORAIL	✓ 5.0

# Zusammenfassung


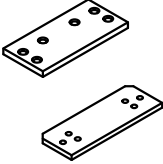
# ALLGEMEIN

## ANDERE BESTELLEINHEIT VERFUGBAR

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACMIN140		EINDSTUK MIN140 PIECE FINALE MIN140 ENDKAPPE MIN140 END PIECE MIN140	<del>10</del> ST ✓ 1 SET

# ALLGEMEIN

## SCHLIESSUNG UND ERSETZUNG

NUMMER NUMERO NUMBER NUMBER		AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACSOM211	✗		AANTREKSTUK ZICHTBAAR PIECE DE SERRAGE VISIBLE KLEMTEIL SICHTBAR CLAMPING PIECE VISIBLE	1
ACSOM211N	✓			
ACSIN521	✗		ONDERVULLING (LOFT) SUPPORT (LOFT) FUELLSTUECK (LOFT) COVER SUPPORT (LOFT)	2
ACSIN521N	✓			

# ALLGEMEIN

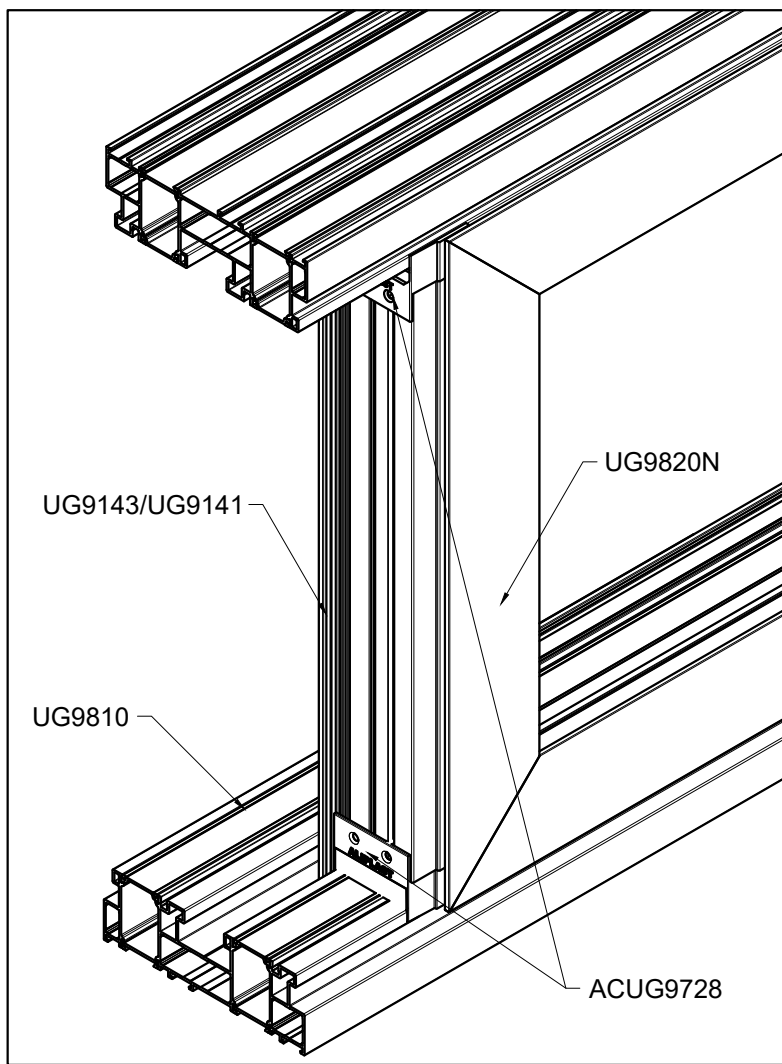
## SCHLISSUNG

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER		AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACSOM480			SET & GO INSTALLATIE TOOL SET & GO OUTIL D'INSTALLATION SET & GO INSTALLATIONSWERKZEUG SET & GO INSTALLATION TOOL	1
ACVL094			AFGERONDE RAAMKRUK CS MET CILINDER CREMONE ARRONDIE FC AVEC CYLINDRE ABGERUNDET HANDGRIFF CV MIT ZYLINDER ROUNDED HANDLE CC WITH CYLINDER	1
ACVG38			HANDGREEP BUITEN + CYLINDER POGNEE EXTERIEURE + CYLINDRE GRIFF MIT ZYLINDER HANDLE OUTSIDE + CYLINDRE	1

Coming soon

# ALLGEMEIN

## NEUE PROFILEN UND ZUBEHÖR

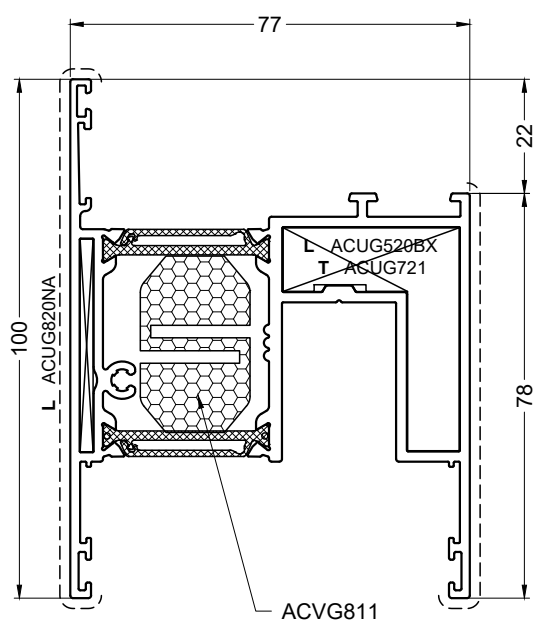


NUMMER NUMERO NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
UG9141		MIDDENSTIJL 4-SLAG HEFSCHUIFDEUR UG59 MAUCLAIR 4 VANTAUX LEVANT COULISSANT UG59 DICHTUNGSPROFIL FÜR 4-TEILIGES HEBE-SCHIEBETUR UG59 MIDDLE POST SLIDING PATIODOOR 4 PANELS UG59	6.5
UG9143		MIDDENSTIJL 4-SLAG HEFSCHUIFDEUR UG59 MAUCLAIR 4 VANTAUX LEVANT COULISSANT UG59 DICHTUNGSPROFIL FÜR 4-TEILIGES HEBE-SCHIEBETUR UG59 MIDDLE POST SLIDING PATIODOOR 4 PANELS UG59	6.5
ACUG9728L/R		EINDSTUKKEN VOOR MIDDENSTIJL HEFSCHUIF LINKS/RECHTS PIECES FINALES POUR LIAISON CENTRALE SOULEVANT COULISSANT GAUCHE/DROIT DICHTUNGSSTUECKEN FÜR STULPPROFIL HEBESCHIEBE LINKS/RECHTS SEALING PIECES FOR MEETING STYLE LIFT AND SLIDE LEFT/RIGHT	1

Coming soon

# ALLGEMEIN

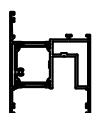
## NEUE PROFILEN UND ZUBEHÖR



UG9820NBI

NUMMER NUMERO NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
----------------------------	--	--	--------------------------

UG9820NBI



VLEUGEL  
OUVRANT  
FLUEGEL  
VENT  
(BI-METAL)

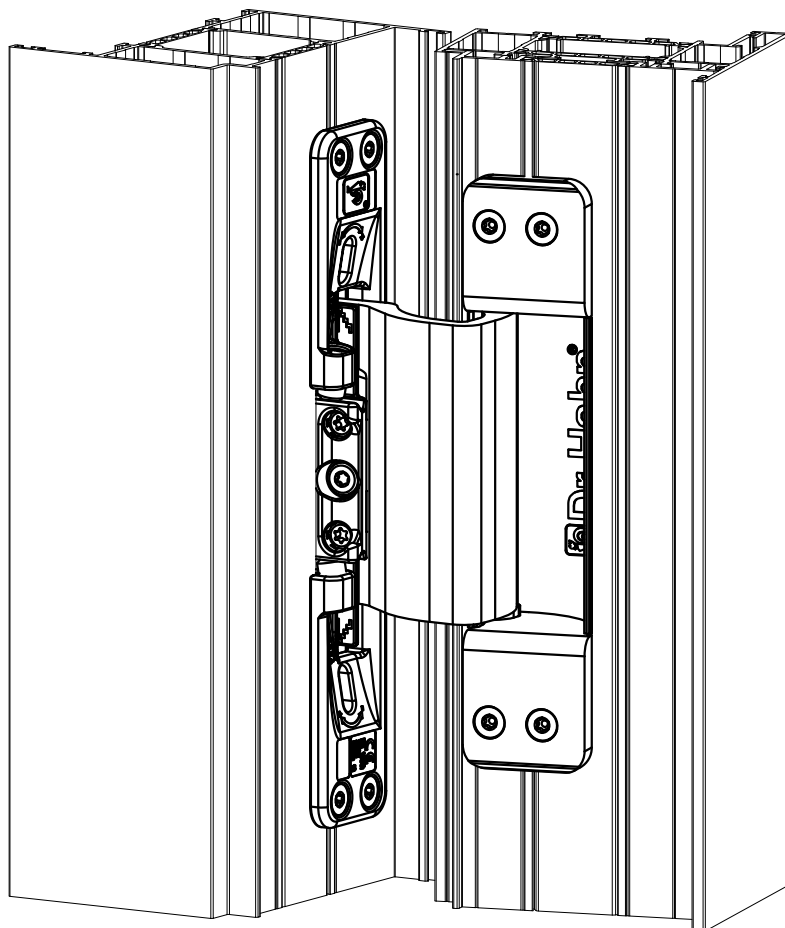
6.5

UG\_COMING SOON\_02

Coming soon

# ALLGEMEIN

## NEUE PROFILEN



## ACUN440



VERVANGT ACGT439 EN ACEF439  
REPLACE ACGT439 ET ACEF439  
ERSETZT ACGT439 UND ACEF439  
REPLACES ACGT439 AND ACEF439

UN catalog / le UN catalogue / UN Katalog / UN catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
--------------------------------------	--	--	--------------------------

ACUN440



INKLEEMBAAR DEURSCHARNIER  
CHARNIÈRE DE PORTE ENCASTRABLE  
KLEMBAR TURBAND  
DOORHINGE CLAMPABLE

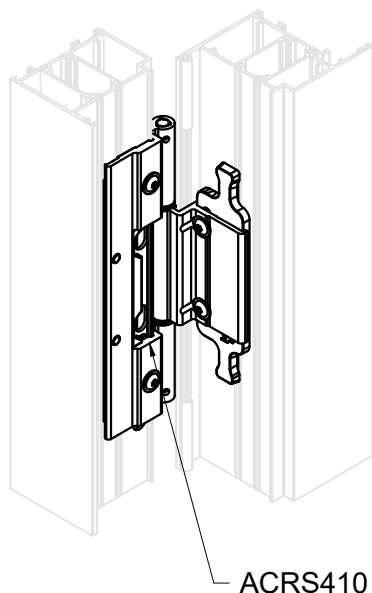
1

UG\_COMING SOON\_03



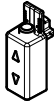
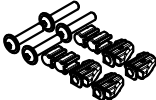
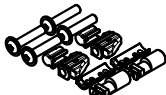
Neu

# STAR75/90

## NEUE ZUBERHORTEILE



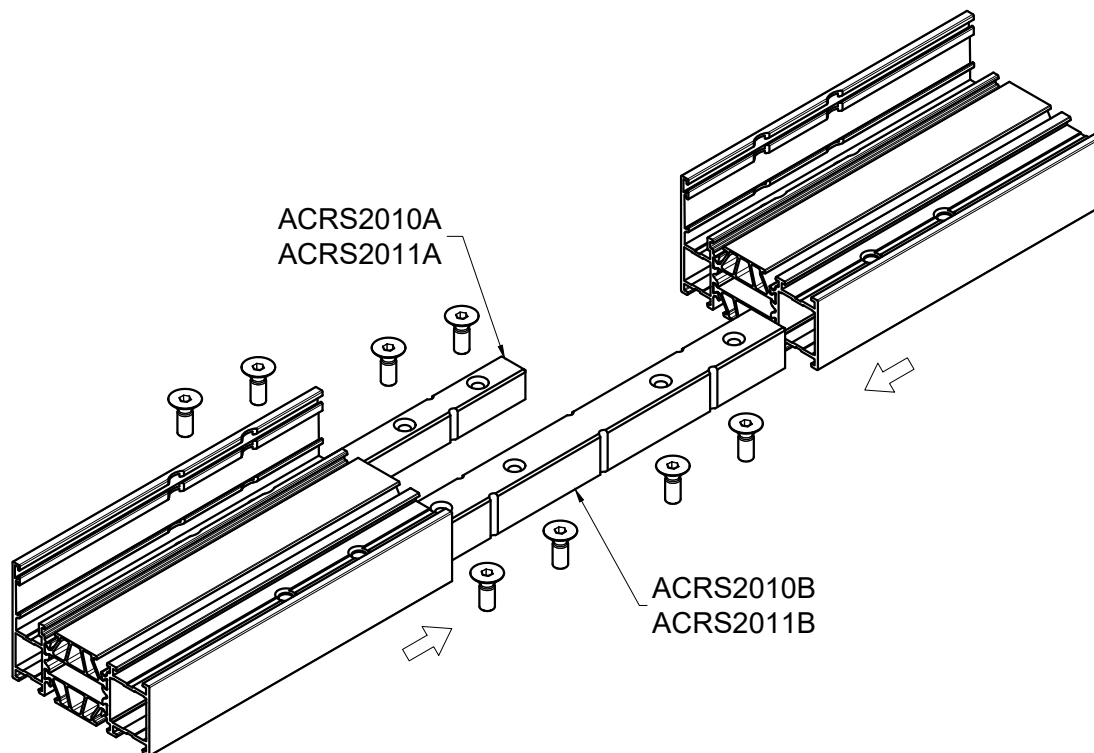
zie RS catalogoog / voir le RS catalogue / siehe RS Katalog / see RS catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACRS410		DEURSCHARNIER ROLLENBAND PAUMELLE POUR PORTE ROLLENBAND TUERBAENDER ROLLENBAND DOOR HINGES ROLLENBAND	1
ACRS409		DIEVENKLAUW (TOEPASSING ACRS410) CROCHET DE SECURITE (APLPLICATION ACRS410) STIFT EINBRUCHHEMMEND (ANWENDUNG ACRS410) PEN FOR BURGLARY PROOF(APPLICATION ACRS410)	1
ACRS411		HOOGTEREGELING (TOEPASSING ACRS410) KIT DE REGLAGE DE LA HAUTEUR (APLPLICATION ACRS410) HOHENVERSTELLET (ANWENDUNG ACRS410) HEIGHT ADJUSTMENT KIT(APPLICATION ACRS410)	1
ACRS412		BEVESTIGINGSSET (TOEPASSING ACRS410) SET DE FIXATION (APLPLICATION ACRS410) BEFESTIGUNGSSATZ (ANWENDUNG ACRS410) FIXATION SET(APPLICATION ACRS410)	1
ACRS413		BEVESTIGINGSSET VOOR PROFIELEN MET AANSLAGLIJST (TOEPASSING ACRS410) SET DE FIXATION POUR PROFILS DE BUTEE (APLPLICATION ACRS410) BEFESTIGUNGSSATZ FUR PROFILN MIT ANSCHLAG (ANWENDUNG ACRS410) FIXATION SET FOR PROFILES WITH ADAPTATION STRIP(APPLICATION ACRS410)	1

Neu

# STAR75/90

## NEUE ZUBERHORTEILE



zie RS catalogoog / voir le RS catalogue / siehe RS Katalog / see RS catalog

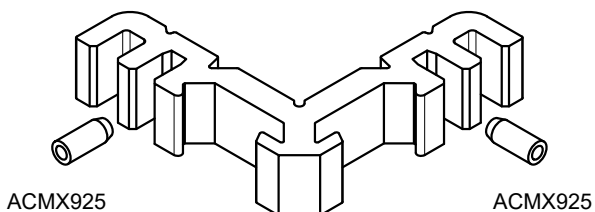
NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACRS2010A		KOPPELSTUK PIECE DE RACCORDEMENT KOPPLUNGSSTUCK CONNECTION PIECE 180°	1
ACRS2010B		KOPPELSTUK PIECE DE RACCORDEMENT KOPPLUNGSSTUCK CONNECTION PIECE 180°	1
ACRS2011A		KOPPELSTUK PIECE DE RACCORDEMENT KOPPLUNGSSTUCK CONNECTION PIECE 180°	1
ACRS2011B		KOPPELSTUK PIECE DE RACCORDEMENT KOPPLUNGSSTUCK CONNECTION PIECE 180°	1

Neu

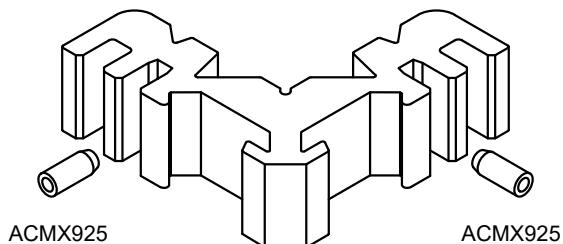
# STAR75/90

## NEUE ZUBERHORTEILE

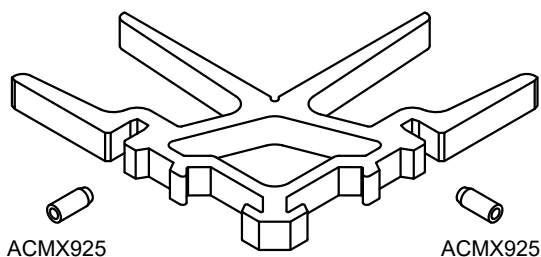
ACUN1010A



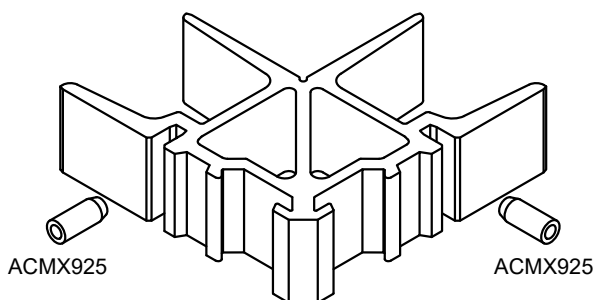
ACUN1010B



ACUN1612A



ACUN1612B



zie RS catalog / voir le RS catalogue / siehe RS Katalog / see RS catalog

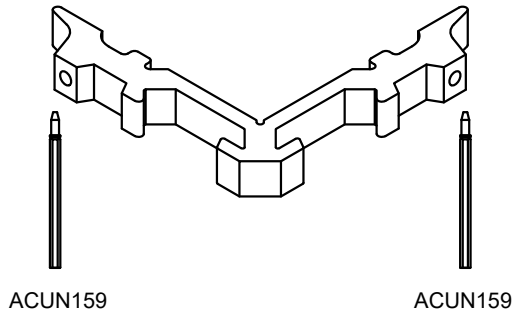
NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACUN1010A		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1010B		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1016A		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1016B		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24

Neu

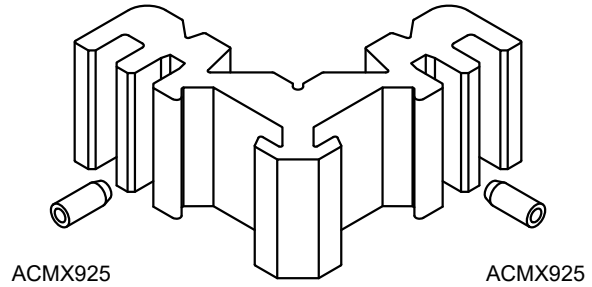
# STAR75/90

## NEUE ZUBERHORTEILE

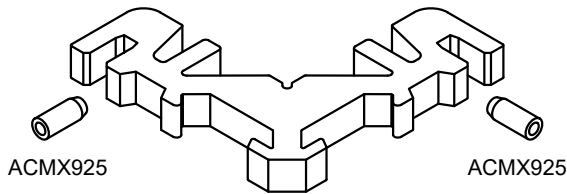
ACUN1020A



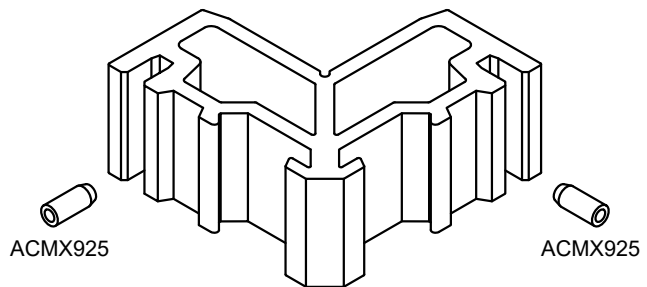
ACUN1020B



ACUN1022A



ACUN1022B



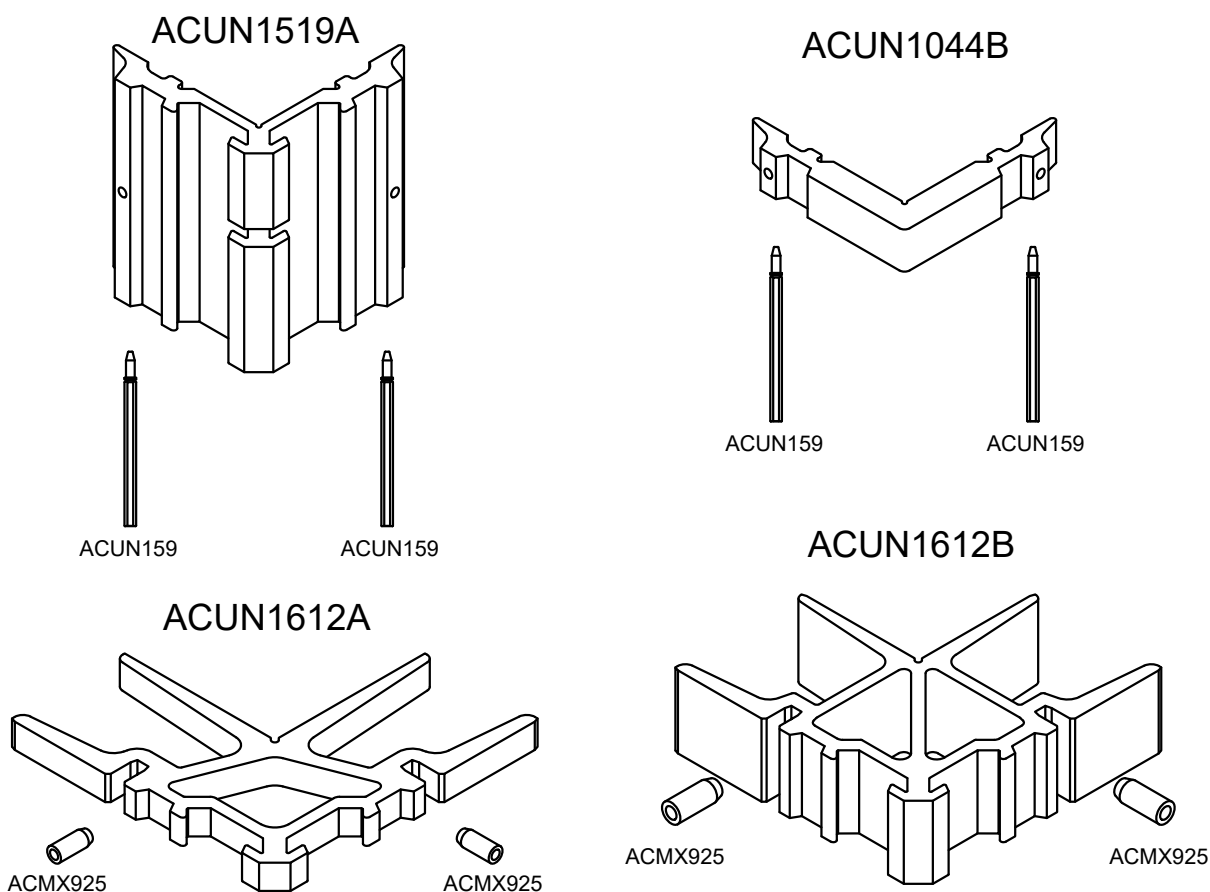
zie RS catalogoog / voir le RS catalogue / siehe RS Katalog / see RS catalog

NUMMER NUMERO NUMBER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACUN1020A		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1020B		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1022A		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1022B		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24

Neu

# STAR75/90

## NEUE ZUBERHORTEILE



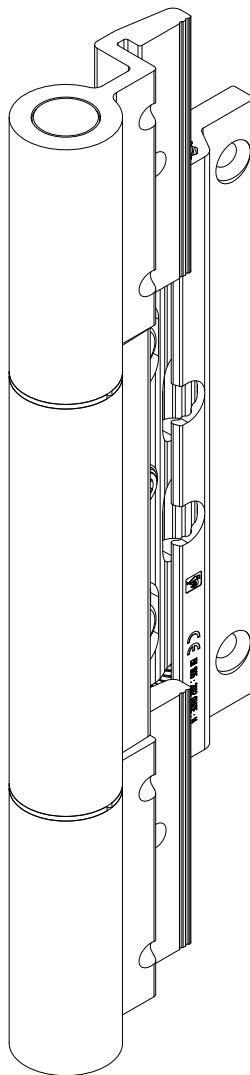
zie RS catalog / voir le RS catalogue / siehe RS Katalog / see RS catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACUN1044B		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1519A		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1612A		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24
ACUN1612B		STIFTHOEK EQUERRE À PION ECKWINKEL FÜR STIFT CORNER CLEAT FOR PIN	24

Neu

# STAR75/90

NEUE ZUBERHORTEILE



ACRS1411



VERVANGT ACRS1401 EN ACRS1402  
REPLACE ACRS1401 ET ACRS1402  
ERSETZT ACRS1401 UND ACRS1402  
REPLACES ACRS1401 AND ACRS1402

zie RS catalog / voir le RS catalogue / siehe RS Katalog / see RS catalog

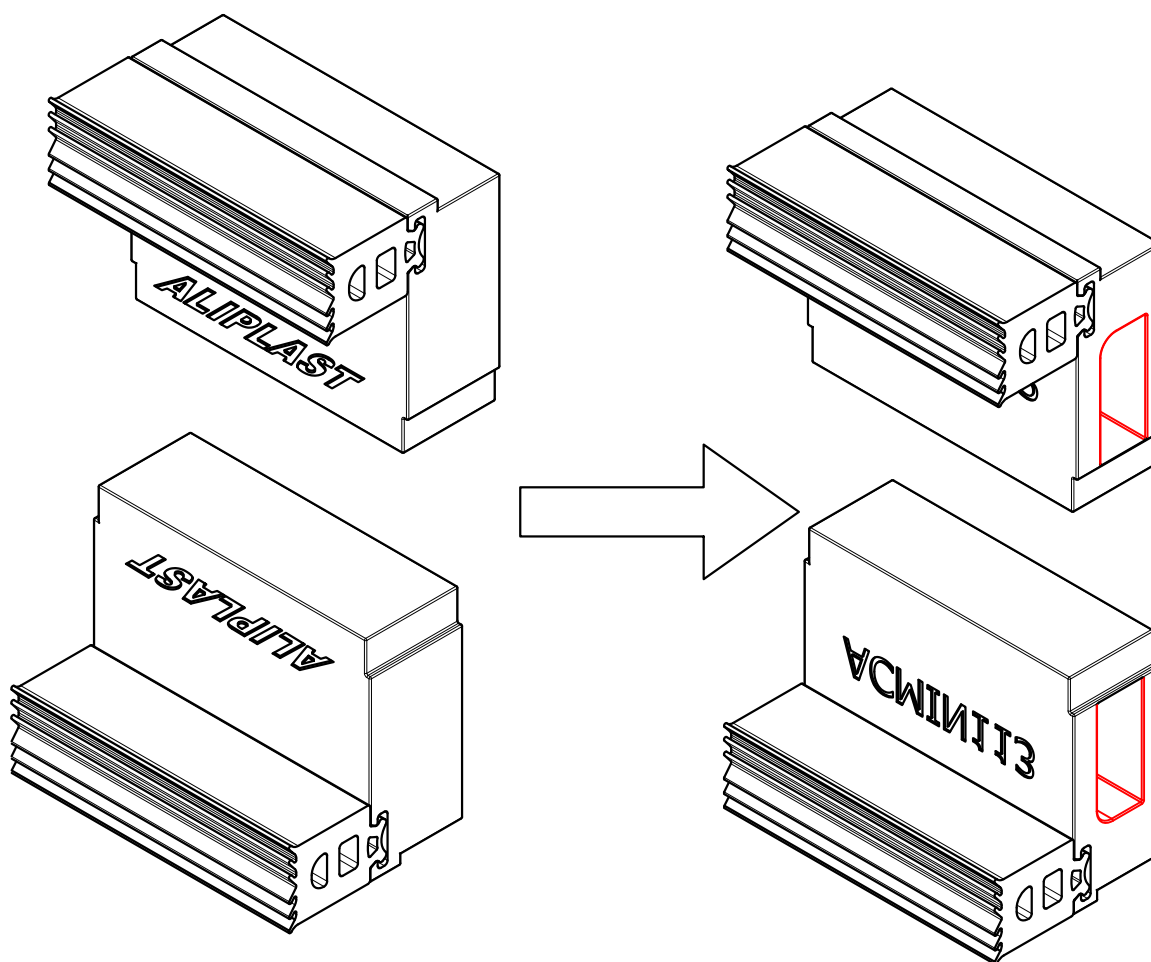
NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACRS1411		DEURSCHARNIER ROLLENBAND PAUMELLE POUR PORTE ROLLENBAND TUERBAENDER ROLLENBAND DOOR HINGES ROLLENBAND	1
ACRS1412		BOORMAL DEURSCHARNIER CALIBRE DE PERCAGE CHARNIERE BOHRLEHRE TUERBAND BORING JIG DOOR HINGE	1

# Verbesserung

# MINILINE

## MODIFIKATION ZUBEHÖR

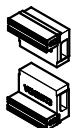
### ACMIN113



zie MIN catalogoog / voir le MIN catalogue / siehe MIN Katalog / see MIN catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
--------------------------------------	--	--	--------------------------

**ACMIN113**



EINDSTUK MIN015  
EMBOUT MIN015  
ENDSTÜCK MIN015  
END PIECE MIN015

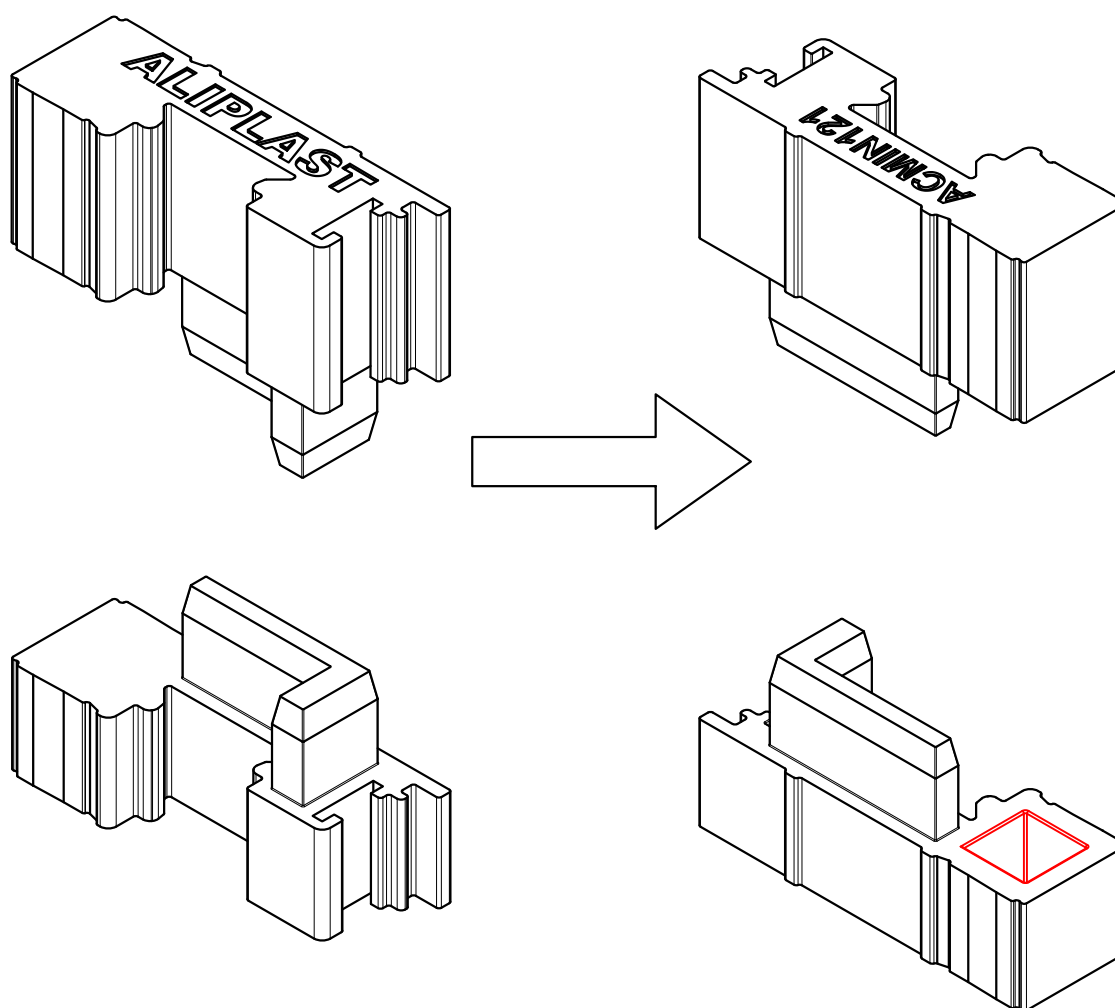
1

# Verbesserung

# MINILINE

## MODIFIKATION ZUBEHÖR

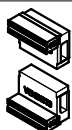
### ACMIN121



zie MIN catalog / voir le MIN catalogue / siehe MIN Katalog / see MIN catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
--------------------------------------	--	--	--------------------------

**ACPMIN121**



VLEUGELEINDSTUK  
PIECE FINALE OUVRANT  
FLUGELENDKAPPE  
VENT END PIECE

1

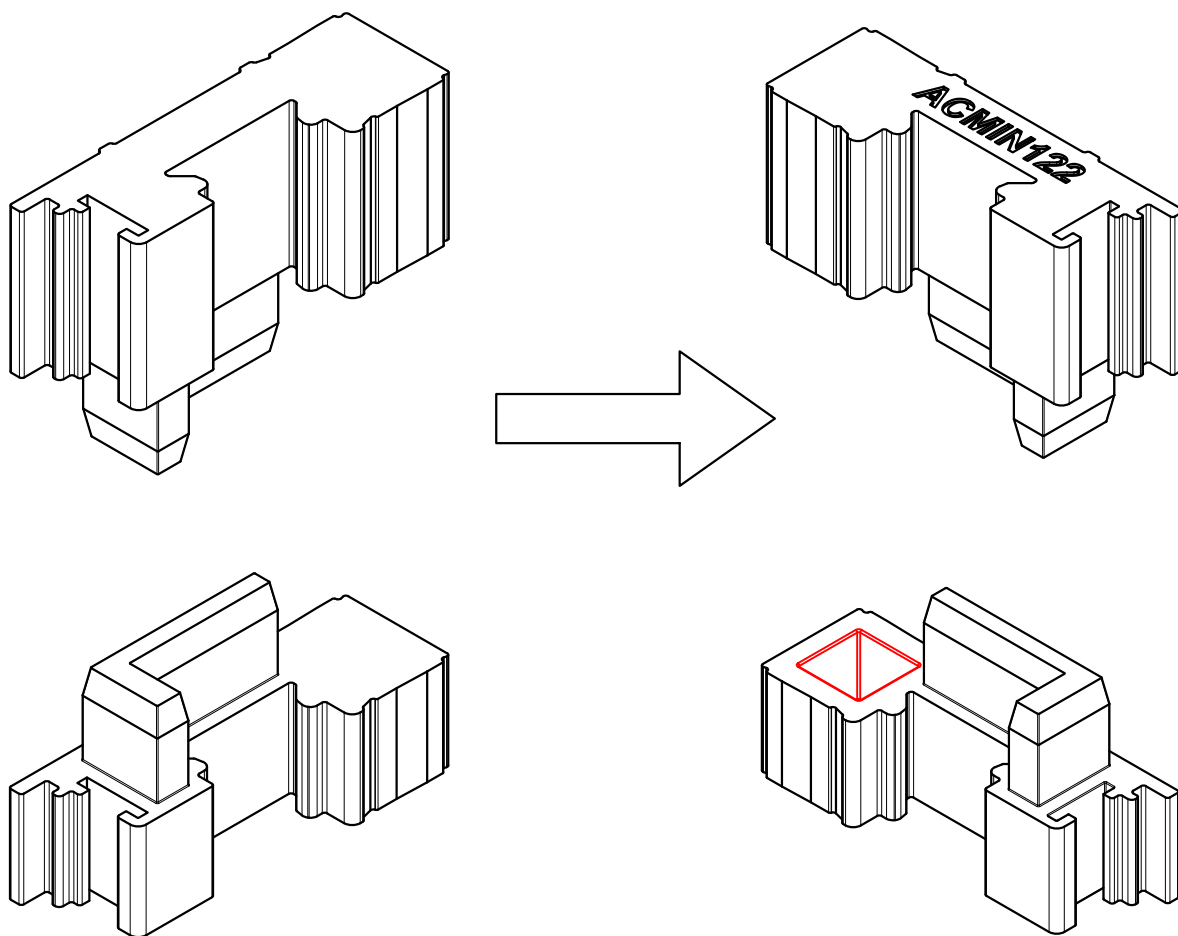
MIN\_WIJZ\_02

# Verbesserung

# MINILINE

## MODIFIKATION ZUBEHÖR

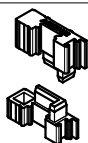
### ACMIN122



zie MIN catalog / voir le MIN catalogue / siehe MIN Katalog / see MIN catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
--------------------------------------	--	--	--------------------------

**ACMIN122**



VLEUGELEINDSTUK  
PIECE FINALE OUVRANT  
FLUGELENDKAPPE  
VENT END PIECE

1

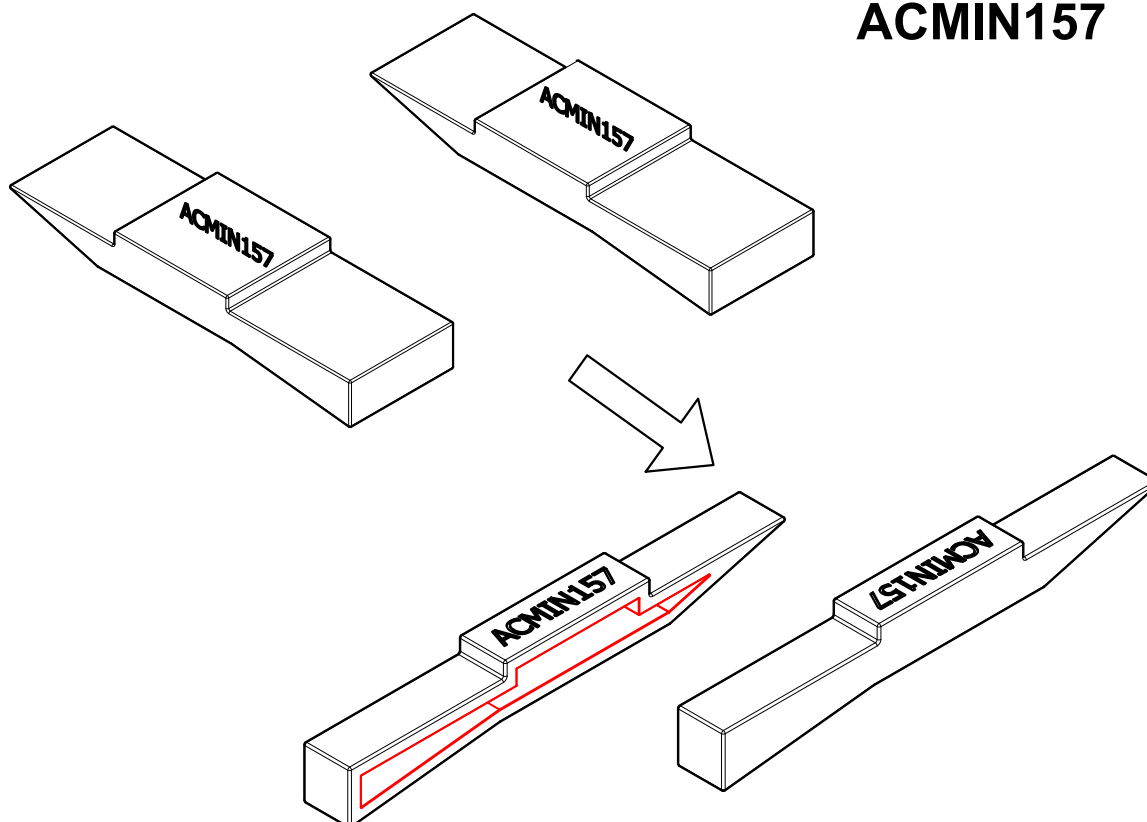
MIN\_WIJZ\_03

# Verbesserung

# MINILINE

## MODIFIKATION ZUBEHÖR

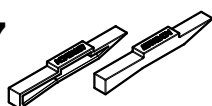
### ACMIN157



zie MIN catalog / voir le MIN catalogue / siehe MIN Katalog / see MIN catalog

NUMMER	AFBEELDING	OMSCHRIJVING	PER
NUMERO	IMAGE	DESCRIPTION	PAR
NUMMER	BILD	BESCHREIBUNG	PRO
NUMBER	PICTURE	DESCRIPTION	PER

### ACMIN157



EINDSTUK MIN057  
PIECE FINALE MIN057  
ENDKAPPE MIN057  
END PIECE MIN057

1

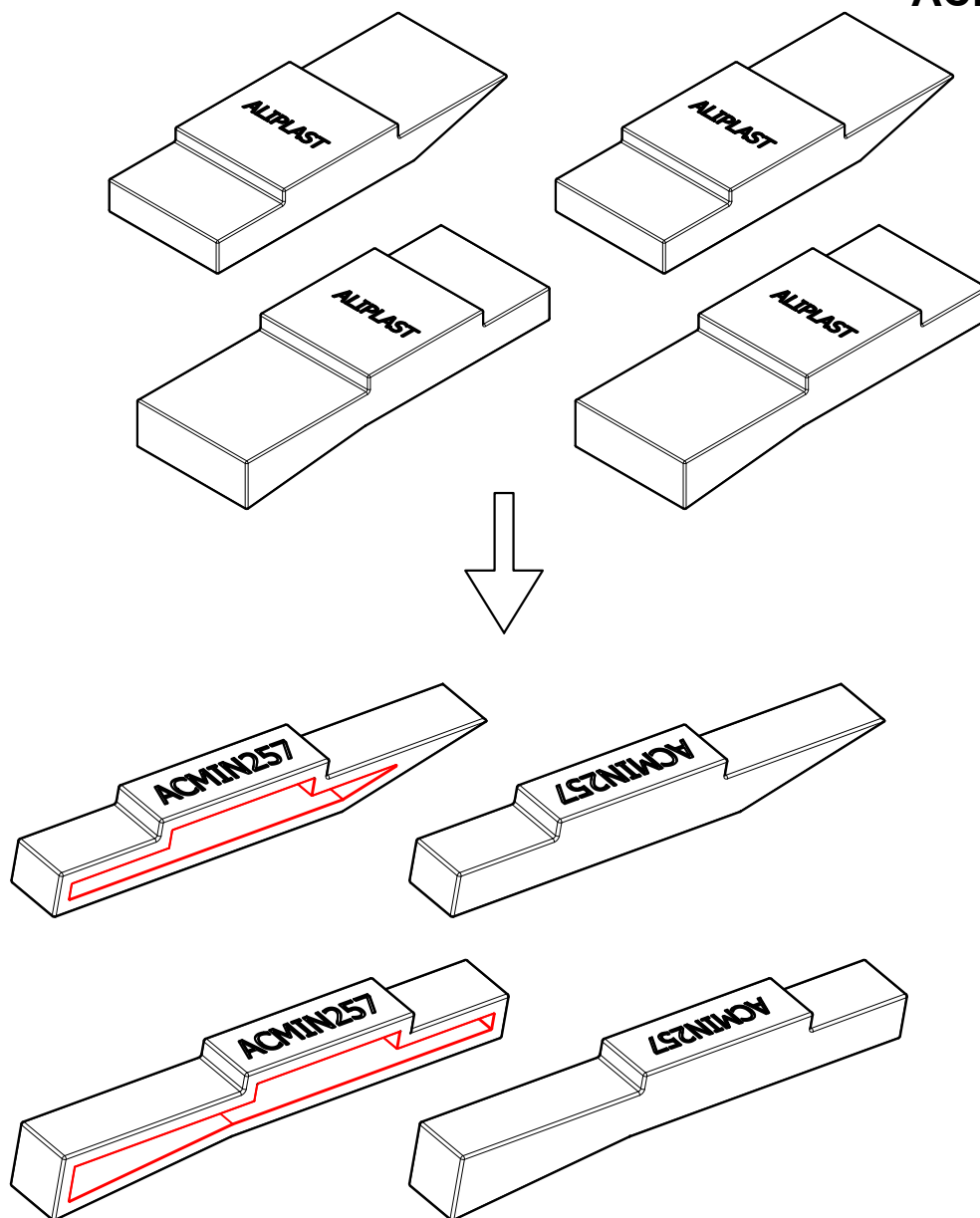
MIN\_WUJZ\_04

# Verbesserung

# MINILINE

## MODIFIKATION ZUBEHÖR

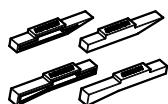
**ACMIN257**



zie MIN catalog / voir le MIN catalogue / siehe MIN Katalog / see MIN catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
--------------------------------------	--	--	--------------------------

**ACMIN257**



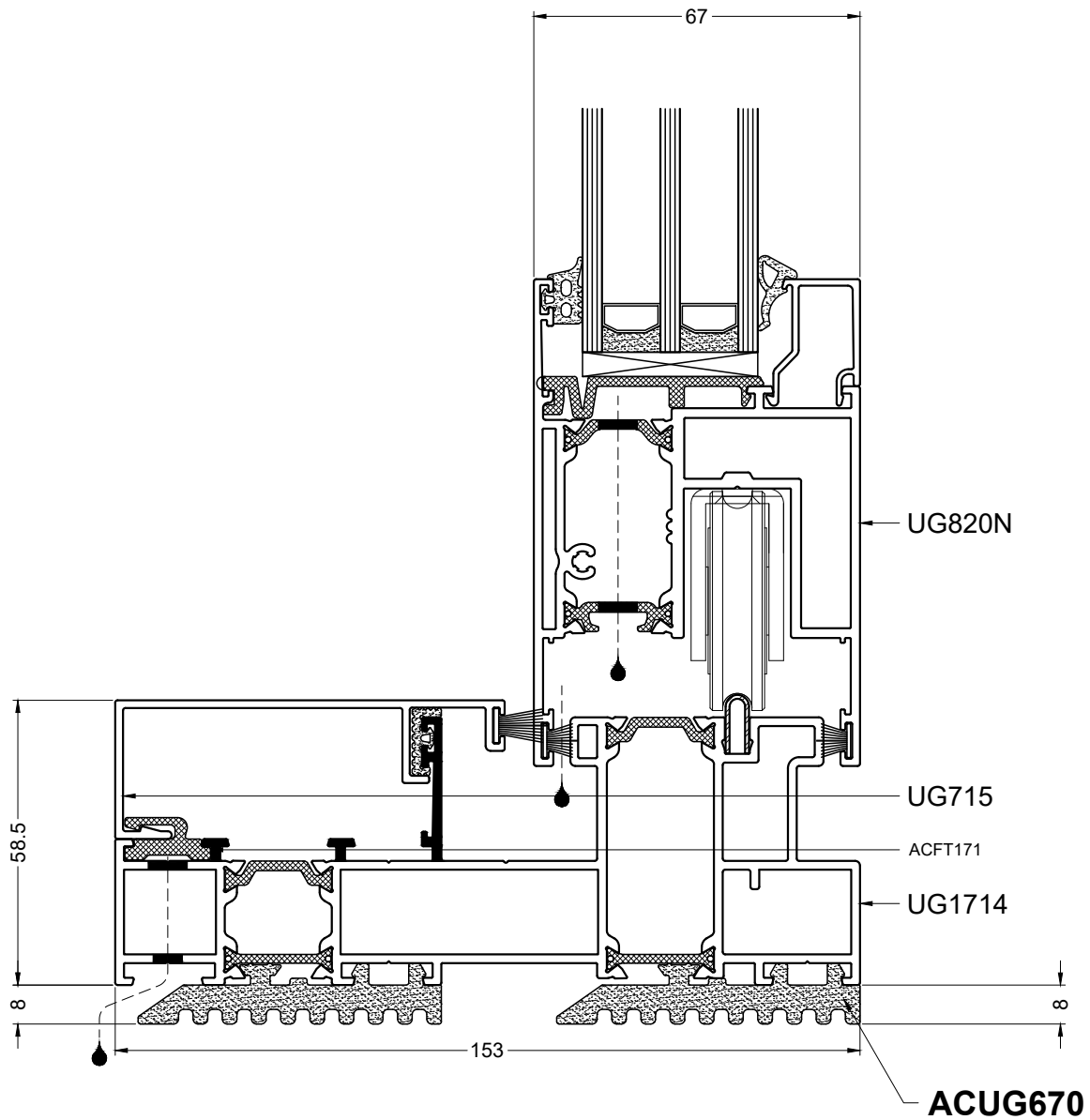
EINDSTUK MIN257  
PIECE FINALE MIN257  
ENDKAPPE MIN257  
END PIECE MIN257

1

Neu

# ULTRAGLIDE

## NEUE PROFILEN



zie UG catalog / voir le UG catalogue / siehe UG Katalog / see UG catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
--------------------------------------	--	--	--------------------------

ACUG670



ONDERBOUW RUBBER  
JOINT DE SUPPORT  
STUETZDICHTUNG  
SUPPORT GASKET

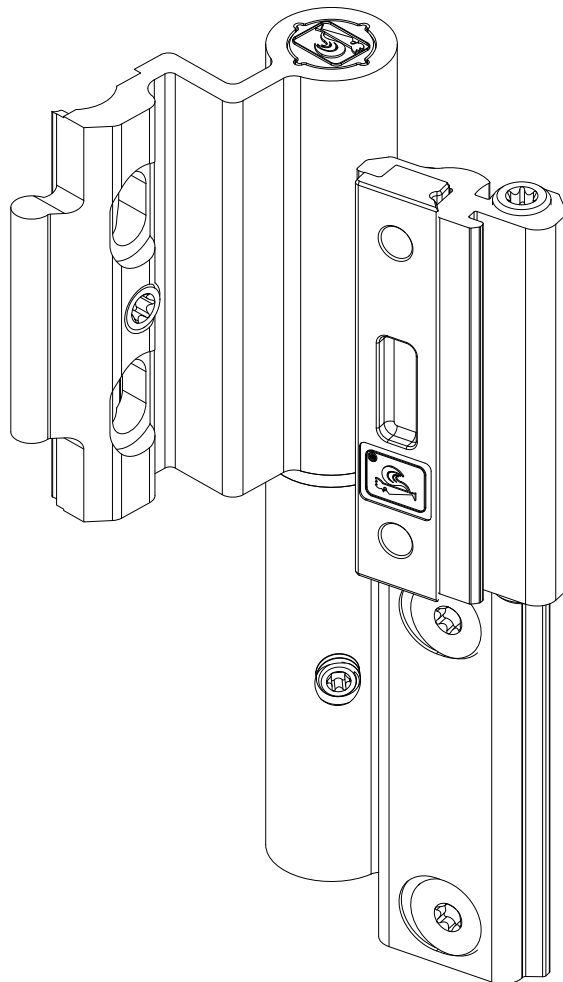
20M

UG\_NEW\_01

Neu

# UNIVERSAL

NEUE PROFILEN




## ACUN113



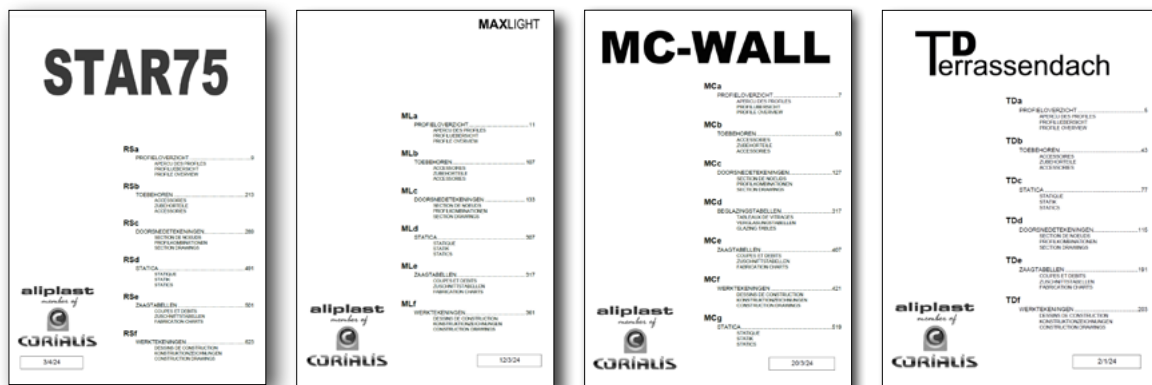
VERVANGT ACUN112  
REPLACE ACUN112  
ERSETZT ACUN112  
REPLACES ACUN112

zie UN catalog / voir le UN catalogue / siehe UN Katalog / see UN catalog

NUMMER NUMERO NUMMER NUMBER	AFBEELDING IMAGE BILD PICTURE	OMSCHRIJVING DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIPTION	PER PAR PRO PER
ACUN113		INKLEMBAAR DEURSCHARNIER CHARNIÈRE DE PORTE ENCASTRABLE KLEMBAR TURBAND DOORHINGE CLAMPABLE	1

UN\_NEW\_01

# Aktualisierung Kataloge



Folgende Kataloge wurden in den vergangenen Monaten aktualisiert:

Katalog	Datum
Futural	24/06/2025
Visoline	1/07/2025
VG500N	2/07/2025
Somnium	3/07/2025
IDA	9/07/2025
Star90	11/07/2025
Miniline	17/07/2025
VR700	4/08/2025
Ultraglide	20/08/2025
Universal	21/08/2025
Maxlight	25/08/2025
Star65	26/08/2025
Ultraglide	2/09/2025
Star75	4/09/2025

# Contacts

## Belgium & Luxembourg

### Sales, Projects & Marketing



**Jourik Duwez**  
**Sales Manager BELUX**  
T. +32 496 99 20 65  
jourik.duwez@aliplast.com



**Jeroen Dierick**  
**District Manager**  
**Oost- & West-Vlaanderen**  
T. +32 473 70 87 10  
jeroen.dierick@aliplast.com



**Jurgen De Wulf**  
**District Manager**  
**Antwerpen/Limburg**  
T. +32 477 34 77 81  
jurgen.de.wulf@aliplast.com



**Mathews Vermeulen**  
**District & Project**  
**Manager Wallonië & LU**  
T. +32 497 05 21 38  
mathews.vermeulen@aliplast.com



**Els Uvyn**  
**Project Manager**  
T. +32 491 90 32 80  
els.uvyn@aliplast.com



**Alexander Morel**  
**Project Support Manager**  
T. +32 476 90 17 21  
alexander.morel@aliplast.com



**Thibaut Landuyt**  
**Project Adviseur**  
T. +32 490 65 99 70  
thibaut.landuyt@aliplast.com



**Koen Maes**  
**Project Adviseur**  
T. +32 475 90 05 00  
koen.maes@aliplast.com



**Christophe Causcheteux**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com



**Robin Moyson**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com

### Customer service & credit control



**Sabine Rooman**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 55 75  
sabine.rooman@aliplast.com



**Stefanie Zajac**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 52 41  
stefanie.zajac@aliplast.com



**Anouchka Olbrechts**  
**Customer Service**  
T. +32 9 340 55 88  
customer.service@aliplast.com



**Kirsten Jourden**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 81  
credit.control@aliplast.com



**Ellen Winters**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 60  
credit.control@aliplast.com

### Technical support / R&D / Quality / EDI



**Steve Heindryckx**  
**Technical Support**  
T. +32 9 340 55 47  
steve.heindryckx@aliplast.com



**Sebastien Caeldries**  
**Technical Support**  
T. +32 9 393 00 23  
sebastien.caeldries@aliplast.com



**Sieto Kuiken**  
**Support Logikal**  
T. +31 6 47 27 23 32  
sieto.kuiken@aliplast.com



**Ismail Sahin**  
**Support Chacal**  
T. +32 9 340 55 67  
ismail.sahin@aliplast.com



**Geert Coelus**  
**Technical Consultant**  
T. +32 9 340 52 42  
geert.coelus@aliplast.com



**Ruben Snurawa**  
**Quality/ESG Manager**  
T. +32 9 340 55 30  
sustainable@aliplast.com



**Dries Wynendaele**  
**R&D**  
T. +32 9 340 55 62  
dries.wynendaele@aliplast.com



**Evelien Rosseels**  
**EDI support (Dutch)**  
T. +32 9 340 55 56  
EDI.helpdesk@aliplast.com



**Sévérine Denolf**  
**EDI support (French)**  
T. +32 9 340 55 48  
EDI.helpdesk@aliplast.com

### Hardware



**Hardware Support**  
T. +32 9 340 55 87  
hardware@aliplast.com

# The Netherlands

## Sales, Projects & Marketing



**Marc Mulders**  
**Sales Manager**  
**NEDERLAND**  
T. +31 6 51 75 09 88  
marc.mulders@aloplast.com



**Tommy Verbrugge**  
**District Manager**  
**NEDERLAND**  
T. +31 6 53 86 88 75  
tommy.verbrugge@aloplast.com



**Gijs Adriaansen**  
**Technical Consultant**  
**NEDERLAND**  
T. +31 6 82 89 47 72  
gijs.adriaansen@aloplast.com



**Eric Vossen**  
**District Manager**  
**NEDERLAND**  
T. +31 6 12633707  
eric.vossen@aloplast.com



**Joris De Zeeuw**  
**Projectadviseur**  
**NEDERLAND**  
T. +31 6 12 23 30 94  
joris.de.zeeuw@aloplast.com



**Nick Schoolkate**  
**Technical Consultant**  
**NEDERLAND**  
T. +31 6 47 81 63 80  
nick.schoolkate@aloplast.com



**Christophe Causcheteux**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aloplast.com



**Robin Moyson**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aloplast.com

## Customer service & credit control



**Sabine Rooman**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 55 75  
sabine.rooman@aloplast.com



**Stefanie Zajac**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 52 41  
stefanie.zajac@aloplast.com



**Evelien Rosseels**  
**Customer Service**  
T. +32 9 340 55 56  
customer.service@aloplast.com



**Kirsten Jourden**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 81  
credit.control@aloplast.com



**Ellen Winters**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 60  
credit.control@aloplast.com

## Technical support / R&D / Quality



**Steve Heindryckx**  
**Technical Support**  
T. +32 9 340 55 47  
steve.heindryckx@aloplast.com



**Sebastien Caeldries**  
**Technical Support**  
T. +32 9 393 00 23  
sebastien.caeldries@aloplast.com



**Sieto Kuiken**  
**Support Logikal**  
T. +31 6 47 27 23 32  
sieto.kuiken@aloplast.com



**Ismail Sahin**  
**Support Chacal**  
T. +32 9 340 55 67  
ismail.sahin@aloplast.com



**Geert Coelus**  
**Technical Consultant**  
T. +32 9 340 52 42  
geert.coelus@aloplast.com



**Ruben Snurawa**  
**Quality/ESG Manager**  
T. +32 9 340 55 30  
sustainable@aloplast.com



**Dries Wynendaele**  
**R&D**  
T. +32 9 340 55 62  
dries.wynendaele@aloplast.com



**Evelien Rosseels**  
**EDI support**  
T. +32 9 340 55 56  
EDI.helpdesk@aloplast.com

## Hardware



**Hardware Support**  
T. +32 9 340 55 87  
hardware@aloplast.com

# France

## Sales, Projects & Marketing



**Denis Thiry**  
**Commercial Director France**  
T. +32 477 41 63 03  
denis.thiry@aliplast.com



**Bérenger Venant**  
**District Manager**  
**Nord-Ouest de la France**  
T. +33 6 62 81 35 56  
berenger.venant@aliplast.com



**Stéphane Thirion**  
**District Manager**  
**Nord-Est de la France**  
T. +33 6 07 06 16 90  
stephane.thirion@aliplast.com



**Vincent Moraguès**  
**Sales support technique Manager France**  
T. +33 6 58 81 81 47  
vincent.moragues@aliplast.com



**Christophe Causcheteux**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com



**Robin Moyson**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com

## Customer service & credit control



**Sabine Rooman**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 55 75  
sabine.rooman@aliplast.com



**Stefanie Zajac**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 52 41  
stefanie.zajac@aliplast.com



**Karen De Backer**  
**Service clients**  
T. +32 9 340 52 54  
customer.service@aliplast.com



**Kirsten Jourden**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 81  
credit.control@aliplast.com



**Ellen Winters**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 60  
credit.control@aliplast.com

## Technical support / R&D / Quality



**Steve Heindryckx**  
**Technical Support**  
T. +32 9 340 55 47  
steve.heindryckx@aliplast.com



**Sebastien Caeldries**  
**Technical Support**  
T. +32 9 393 00 23  
sebastien.caeldries@aliplast.com



**Sévérine Denolf**  
**EDI support**  
T. +32 9 340 55 88  
EDI.helpdesk@aliplast.com



**Ismail Sahin**  
**Support Chacal**  
T. +32 9 340 55 67  
ismail.sahin@aliplast.com



**Geert Coelus**  
**Technical Consultant**  
T. +32 9 340 52 42  
geert.coelus@aliplast.com



**Ruben Snurawa**  
**Quality/ESG Manager**  
T. +32 9 340 55 30  
sustainable@aliplast.com



**Dries Wynendaele**  
**R&D**  
T. +32 9 340 55 62  
dries.wynendaele@aliplast.com

## Hardware



**Hardware Support**  
T. +32 9 340 55 87  
hardware@aliplast.com

# Germany

## Sales, Projects & Marketing



**Jan Meyer**  
**Sales Director**  
**DACH**  
T. +49 160 157 98 79  
jan.meyer@aliplast.com



**Benjamin Linder**  
**District Manager**  
**Germany**  
T. +49 160 903 979 50  
benjamin.linder@aliplast.com



**André Schulze-Westreicher**  
**District Manager**  
**Germany**  
T. +49 051 462 255 87  
andre.schulze-westreicher@aliplast.com



**Christophe Causcheteux**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com



**Robin Moyson**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com



**Annett Hänel**  
**Marketing Germany**  
T. +49 174 604 95 14  
annett.hanel@aliplast.com

## Customer service & credit control



**Sabine Rooman**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 55 75  
sabine.rooman@aliplast.com



**Stefanie Zajac**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 52 41  
stefanie.zajac@aliplast.com



**Sévérine Denolf**  
**Customer Service**  
T. +32 9 340 55 88  
customer.service@aliplast.com



**Kirsten Jourden**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 81  
credit.control@aliplast.com



**Ellen Winters**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 60  
credit.control@aliplast.com

## Technical support / R&D / Quality



**Steve Heindryckx**  
**Technical Support**  
T. +32 9 340 55 47  
steve.heindryckx@aliplast.com



**Sebastien Caeldries**  
**Technical Support**  
T. +32 9 393 00 23  
sebastien.caeldries@aliplast.com



**Sieto Kuiken**  
**Support Logikal**  
T. +31 6 47 27 23 32  
sieto.kuiken@aliplast.com



**Ismail Sahin**  
**Support Chacal**  
T. +32 9 340 55 67  
ismail.sahin@aliplast.com



**Geert Coelus**  
**Technical Consultant**  
T. +32 9 340 52 42  
geert.coelus@aliplast.com



**Sévérine Denolf**  
**EDI support**  
T. +32 9 340 55 48  
EDI.helpdesk@aliplast.com



**Ruben Snurawa**  
**Quality/ESG Manager**  
T. +32 9 340 55 30  
sustainable@aliplast.com



**Dries Wynendaele**  
**R&D**  
T. +32 9 340 55 62  
dries.wynendaele@aliplast.com

## Hardware



**Hardware Support**  
T. +32 9 340 55 87  
hardware@aliplast.com

# Switzerland

## Sales, Projects & Marketing



**Jan Meyer**  
**Sales Director**  
**DACH**  
T. +49 160 157 98 79  
jan.meyer@aliplast.com



**Christophe Causcheteux**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
christophe.causcheteux@aliplast.com



**Robin Moyson**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com

## Customer service & credit control



**Sabine Rooman**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 55 75  
sabine.rooman@aliplast.com



**Stefanie Zajac**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 52 41  
stefanie.zajac@aliplast.com



**Sévérine Denolf**  
**Customer Service**  
T. +32 9 340 55 48  
customer.service@aliplast.com



**Kirsten Jourden**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 81  
credit.control@aliplast.com



**Ellen Winters**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 60  
credit.control@aliplast.com

## Technical support / R&D / Quality



**Steve Heindryckx**  
**Technical Support**  
T. +32 9 340 55 47  
steve.heindryckx@aliplast.com



**Sebastien Caeldries**  
**Technical Support**  
T. +32 9 393 00 23  
sebastien.caeldries@aliplast.com



**Sieto Kuiken**  
**Support Logikal**  
T. +31 6 47 27 23 32  
sieto.kuiken@aliplast.com



**Ismail Sahin**  
**Support Chacal**  
T. +32 9 340 55 67  
ismail.sahin@aliplast.com



**Geert Coelus**  
**Technical Consultant**  
T. +32 9 340 52 42  
geert.coelus@aliplast.com



**Evelien Rosseels**  
**EDI support**  
T. +32 9 340 55 56  
EDI.helpdesk@aliplast.com



**Ruben Snurawa**  
**Quality/ESG Manager**  
T. +32 9 340 55 30  
sustainable@aliplast.com



**Dries Wynendaele**  
**R&D**  
T. +32 9 340 55 62  
dries.wynendaele@aliplast.com

## Hardware



**Hardware Support**  
T. +32 9 340 55 87  
hardware@aliplast.com

# Scandinavia

## Sales, Projects & Marketing



**Dennis Helgesson**  
**Sales Manager**  
**Denmark - Iceland**  
T. +46 760 90 40 41  
dennis.helgesson@corialis-group.se



**Tommy Danielsson**  
**District Manager**  
**Sweden - Norway**  
T. +46 762 80 88 97  
tommy.danielsson@corialis-group.se



**Christophe Causcheteux**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com



**Robin Moyson**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com

## Customer service & credit control



**Sabine Rooman**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 55 75  
sabine.rooman@aliplast.com



**Stefanie Zajac**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 52 41  
stefanie.zajac@aliplast.com



**Sévérine Denolf**  
**Customer Service**  
T. +32 9 340 55 48  
customer.service@aliplast.com



**Kirsten Jourden**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 81  
credit.control@aliplast.com



**Ellen Winters**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 60  
credit.control@aliplast.com

## Technical support / R&D / Quality



**Steve Heindryckx**  
**Technical Support**  
T. +32 9 340 55 47  
steve.heindryckx@aliplast.com



**Sebastien Caeldries**  
**Technical Support**  
T. +32 9 393 00 23  
sebastien.caeldries@aliplast.com



**Sebastian Kekkonen**  
**Technical Support Scandinavia**  
T. +46 70 40 47 102  
sebastian.kekkonen@corialis-group.se



**Ismail Sahin**  
**Support Chacal**  
T. +32 9 340 55 67  
ismail.sahin@aliplast.com



**Geert Coelus**  
**Technical Consultant**  
T. +32 9 340 52 42  
geert.coelus@aliplast.com



**Sieto Kuiken**  
**Support Logikal**  
T. +31 6 47 27 23 32  
sieto.kuiken@aliplast.com



**Ruben Snurawa**  
**Quality/ESG Manager**  
T.+32 9 340 55 30  
sustainable@aliplast.com



**Dries Wynendaele**  
**R&D**  
T. +32 9 340 55 62  
dries.wynendaele@aliplast.com



**Sévérine Denolf**  
**EDI support**  
T. +32 9 340 55 48  
EDI.helpdesk@aliplast.com

## Hardware



**Hardware Support**  
T. +32 9 340 55 87  
hardware@aliplast.com

# Others

## Marketing



**Christophe Causcheteux**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com



**Robin Moyson**  
**Marketing Coördinator**  
T. +32 9 340 55 64  
marketing@aliplast.com

## Customer service & credit control



**Sabine Rooman**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 55 75  
sabine.rooman@aliplast.com



**Stefanie Zajac**  
**Order Entry**  
T. +32 9 340 52 41  
stefanie.zajac@aliplast.com



**Evelien Rosseels**  
**Customer Service**  
T. +32 9 340 55 56  
customer.service@aliplast.com



**Kirsten Jourden**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 81  
credit.control@aliplast.com



**Ellen Winters**  
**Credit Controller**  
T. +32 9 340 55 60  
credit.control@aliplast.com



**Sévérine Denolf**  
**Customer Service**  
T. +32 9 340 55 48  
customer.service@aliplast.com

## Technical support / R&D / Quality



**Steve Heindryckx**  
**Technical Support**  
T. +32 9 340 55 47  
steve.heindryckx@aliplast.com



**Sebastien Caeldries**  
**Technical Support**  
T. +32 9 393 00 23  
sebastien.caeldries@aliplast.com



**Sieto Kuiken**  
**Support Logikal**  
T. +31 6 47 27 23 32  
sieto.kuiken@aliplast.com



**Ismail Sahin**  
**Support Chacal**  
T. +32 9 340 55 67  
ismail.sahin@aliplast.com



**Geert Coelus**  
**Technical Consultant**  
T. +32 9 340 52 42  
geert.coelus@aliplast.com



**Evelien Rosseels**  
**EDI support**  
T. +32 9 340 55 56  
EDI.helpdesk@aliplast.com



**Ruben Snurawa**  
**Quality/ESG Manager**  
T.+32 9 340 55 30  
sustainable@aliplast.com



**Dries Wynendaele**  
**R&D**  
T. +32 9 340 55 62  
dries.wynendaele@aliplast.com

## Hardware



**Hardware**  
T. +32 9 340 55 87  
hardware@aliplast.com