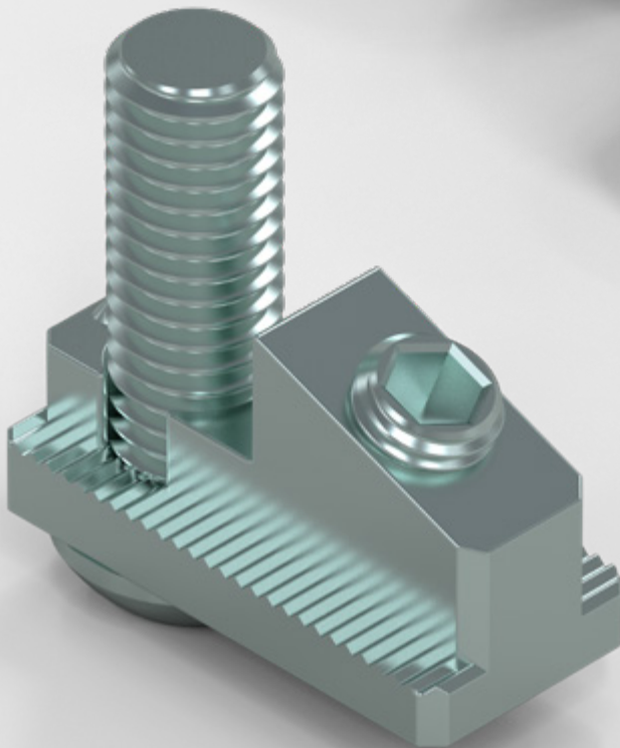


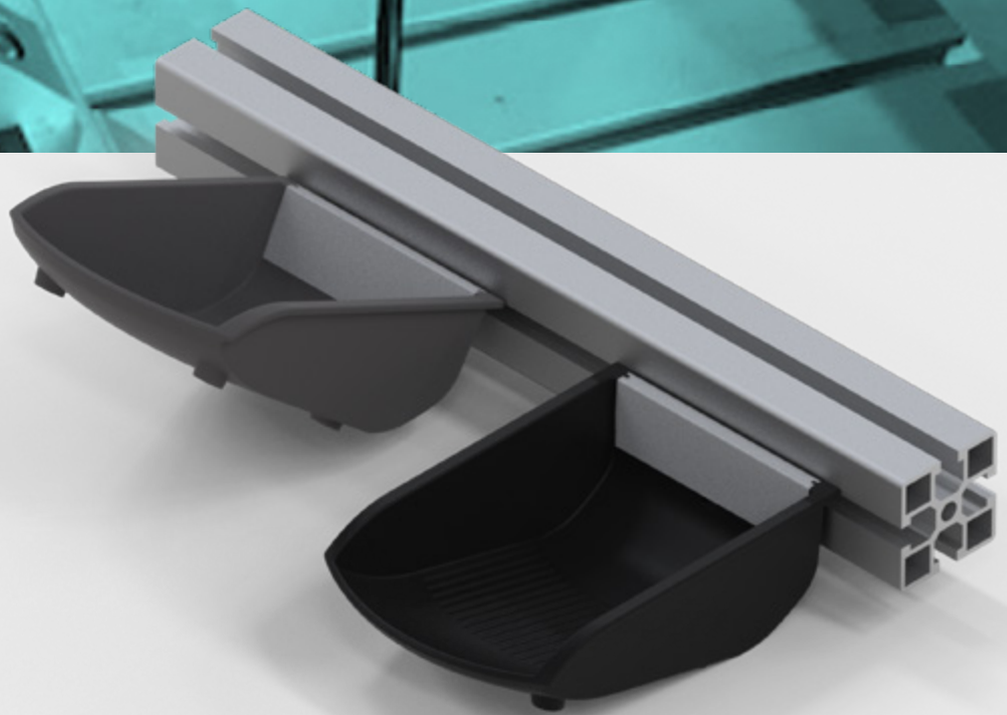
NEUHEITEN



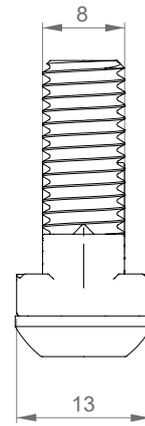
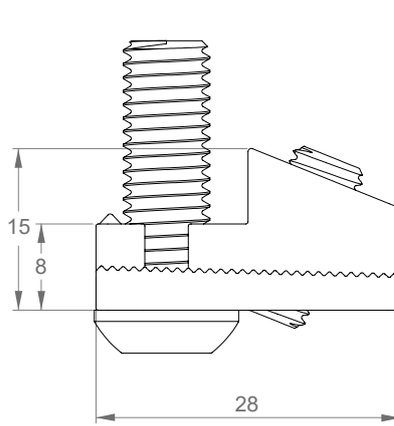
Play Video
Neuheiten



Play Video
Stoßverbinder



Stoßverbinder mit Verdrehsicherung

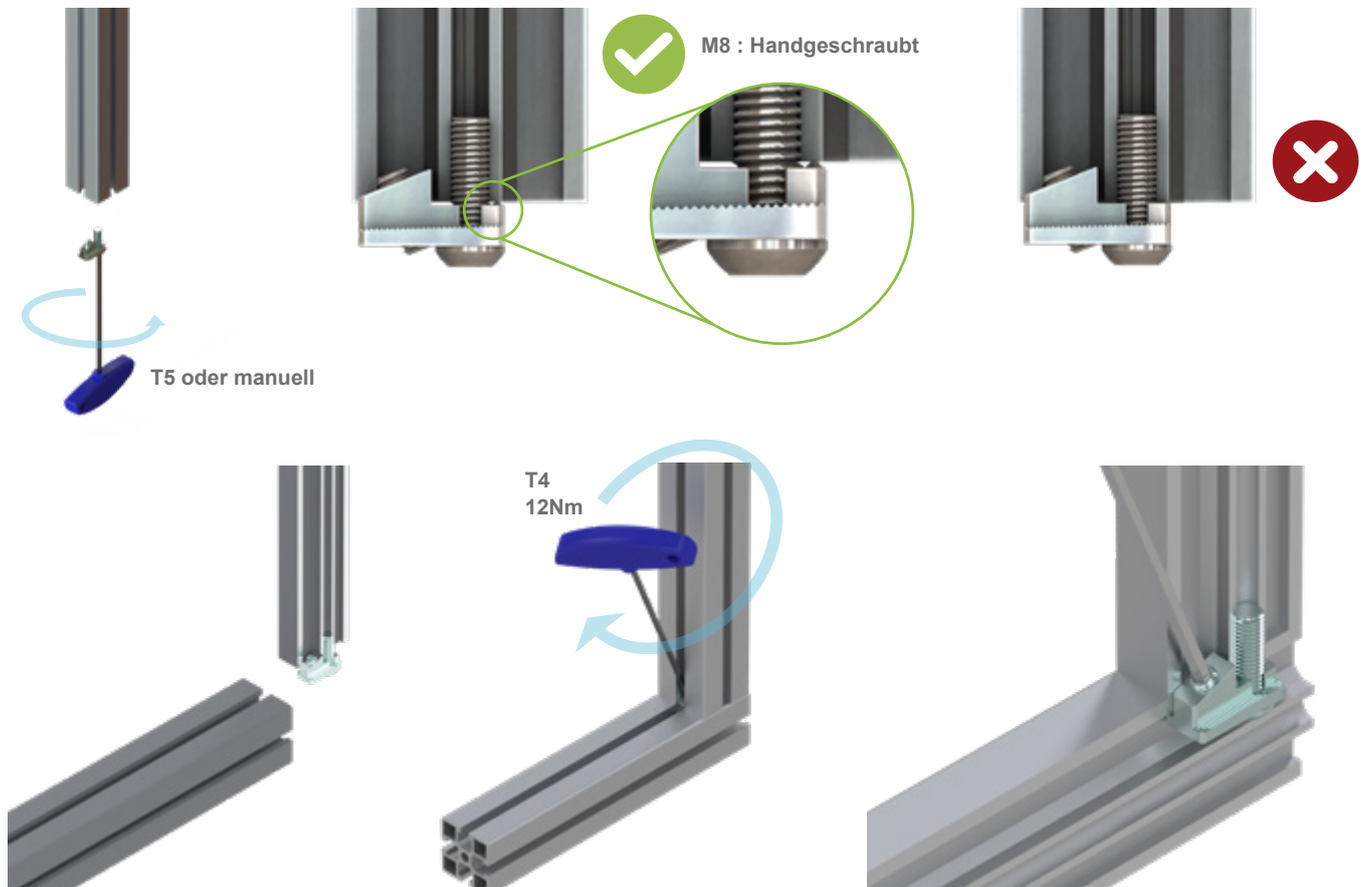


SPEZIFIKATIONEN

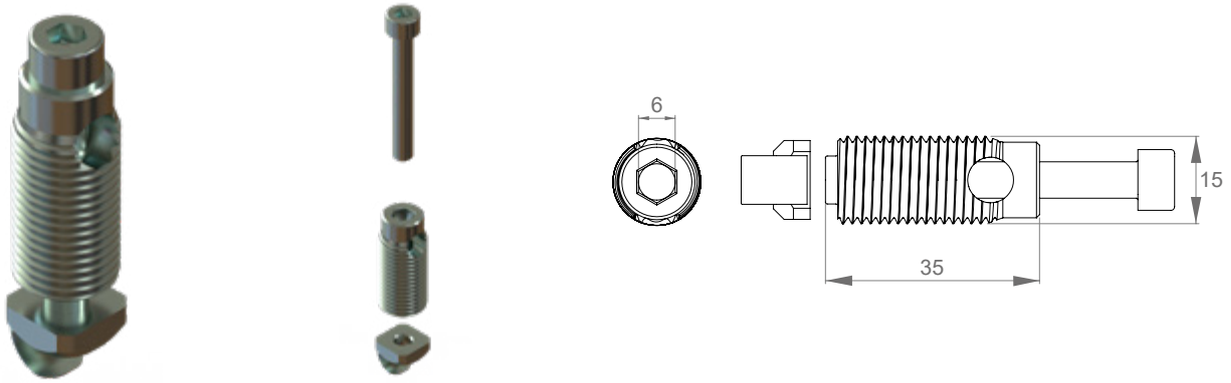
Referenz	Stoßverbinder mit Verdrehsicherung	ACC-N11990
Beschreibung	<p>Zur stirnseitigen Verbindung von einem Profil auf ein weiteres Norcan-Profil :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geringer Bearbeitungsaufwand (nur 1 zentrales M8-Gewinde!) / Gewindeformer (Referenz : ACC-N551000) - Für verstellbare Verbindungen - Für Profilverbindungen, wo der Einsatz einer zentralen Schraube eingeschränkt ist, z.B. bei Kreuzverbindungen - Ergibt elektrisch leitfähige Verbindungen (⊕) 	
Material	Verzinkter Stahlguss	

BESTANDTEILE

1x Verbinder Stahlguss verzinkt	
1x Rundkopfschraube M8x20 verzinkt	
1x Gewindestift M7x16 verzinkt	



Stoßverbinder ohne Bearbeitung

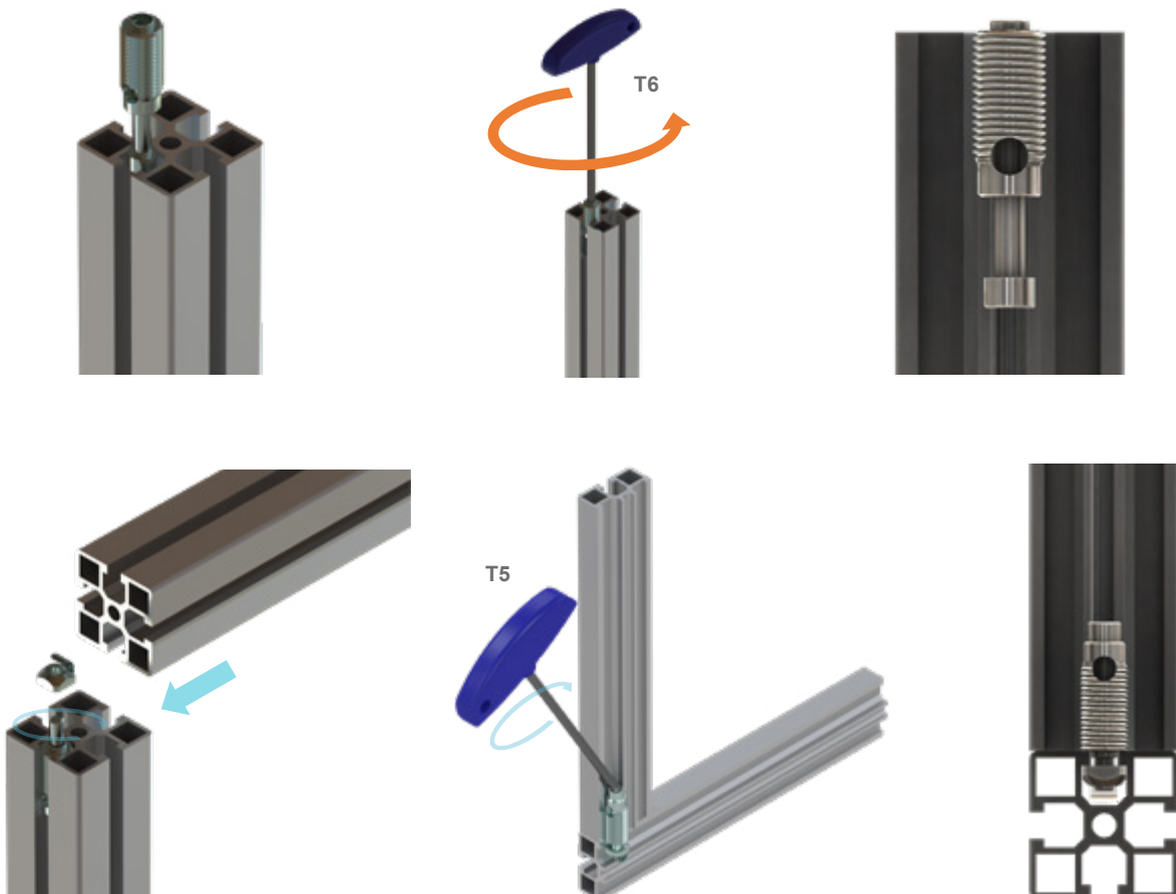


SPEZIFIKATIONEN

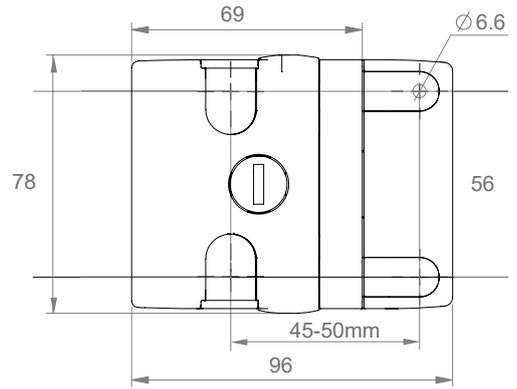
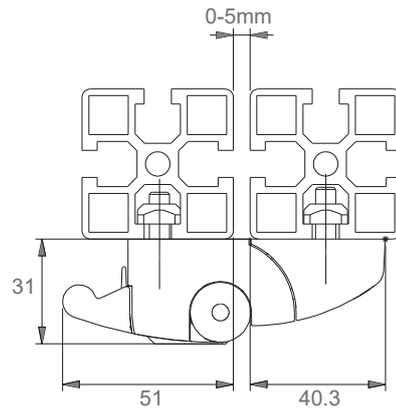
Referenz	Stoßverbinder ohne Bearbeitung	ACC-N119800
Beschreibung	<p>Zur stirnseitigen Verbindung von zwei Norcan-Profilen :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Einfache Verwendung (keine Bearbeitung in den Profilen / nicht für schwere Profile geeignet) - Für verstellbare Verbindungen - Für Profilverbindungen, wo der Einsatz einer zentralen Schraube eingeschränkt ist, z.B. bei Kreuzverbindungen 	
Material	Stahl verzinkt	

BESTANDTEILE

1x Verbinder Stahl verzinkt	
1x Zylinderkopfschraube M6x45	
1x Mutter mit Federarretierung M6 RSC verzinkt	



Verschlussgriff mit Schloss

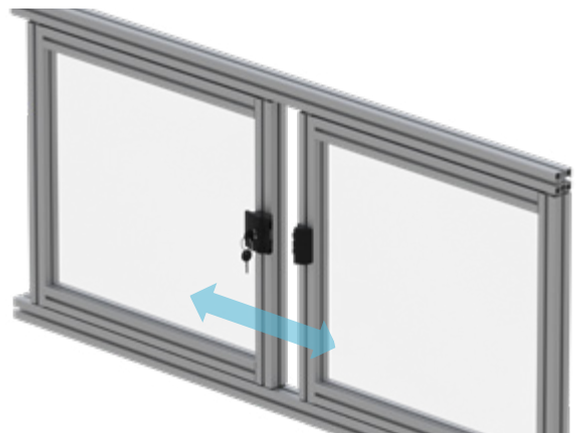
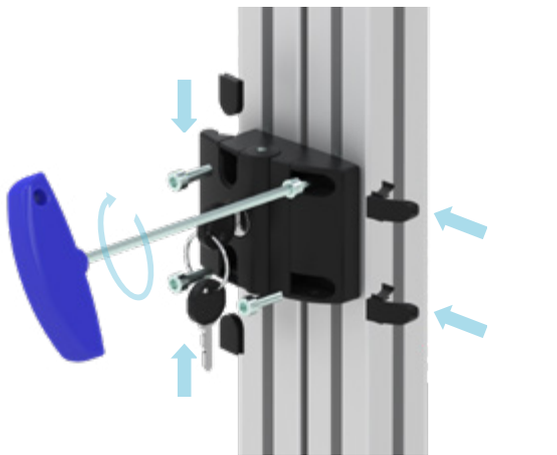


SPEZIFIKATIONEN

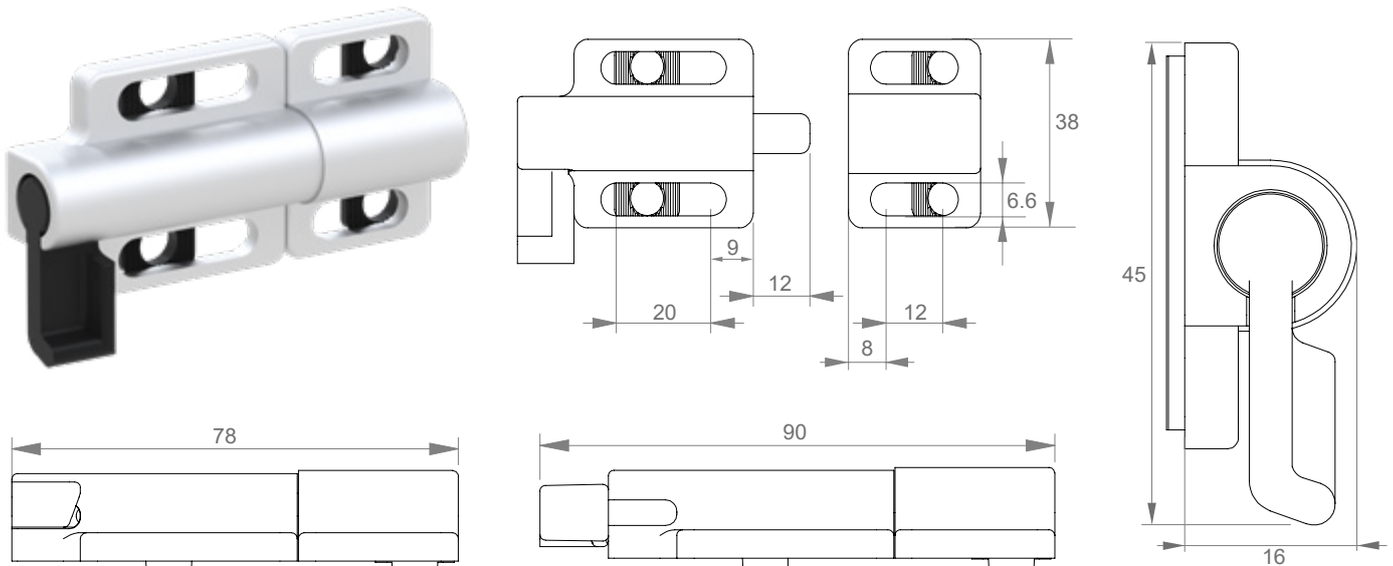
Referenz	Verschlussgriff mit Schloss	ACC-N143500
Beschreibung	Für Schiebetüren oder Schwenktüren mit strukturbündiger Außenseite	
Material	Al-Guss schwarz lackiert	

BESTANDTEILE

1x Griffverriegelung mit Schloss	
4x Zylinderkopfschraube M6x20 verzinkt	
4x Mutter M6 SC 13x13 verzinkt	
2x Schlüssel	



Federriegel für manuelle Verriegelung

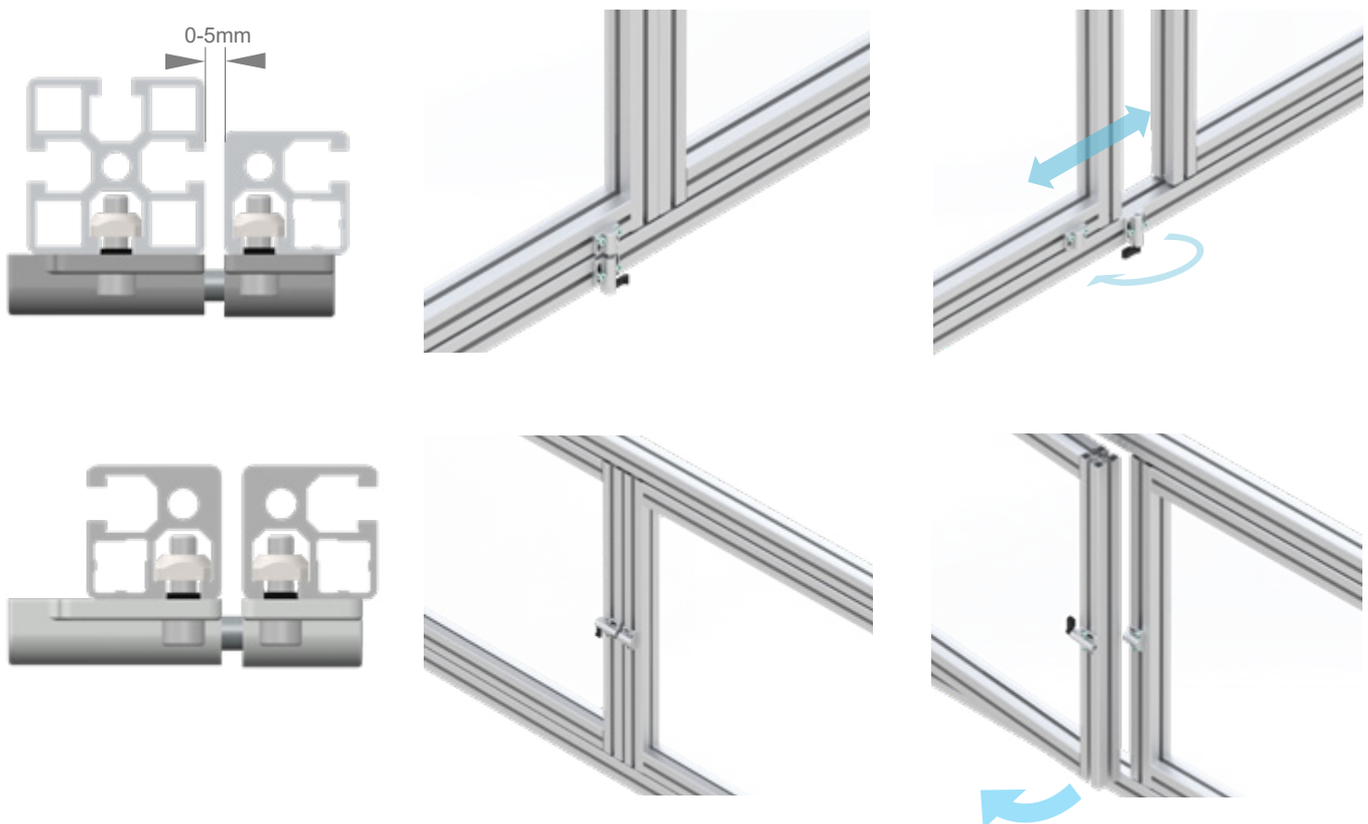


SPEZIFIKATIONEN

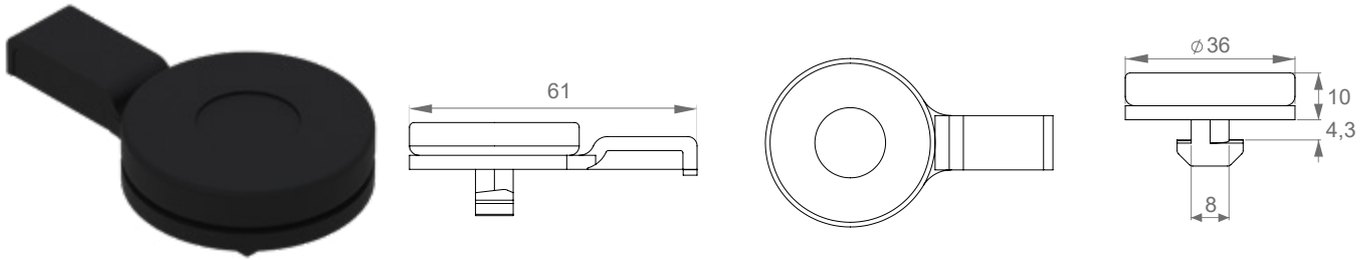
Referenz	Federriegel für manuelle Verriegelung	ACC-N142400
Beschreibung	Für Schiebetüren oder Schwenktüren mit strukturbündiger Außenseite	
Material	Körper Zinkdruckguss, Bolzen Edelstahl, Griff Polyamid schwarz	

BESTANDTEILE

1x Federriegel + Aufnahme	
4x Zylinderkopfschrauben M6x20 verzinkt	
4x Mutter M6 SC 13x13 verzinkt	

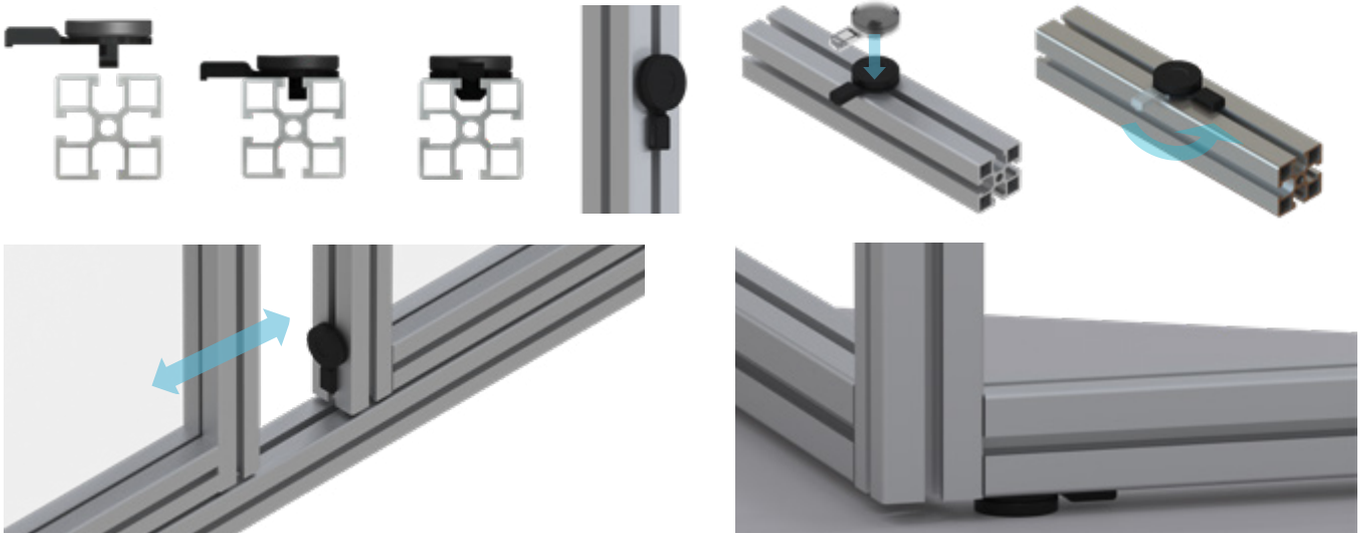


Fuß-Puffer mit Vierteldrehung

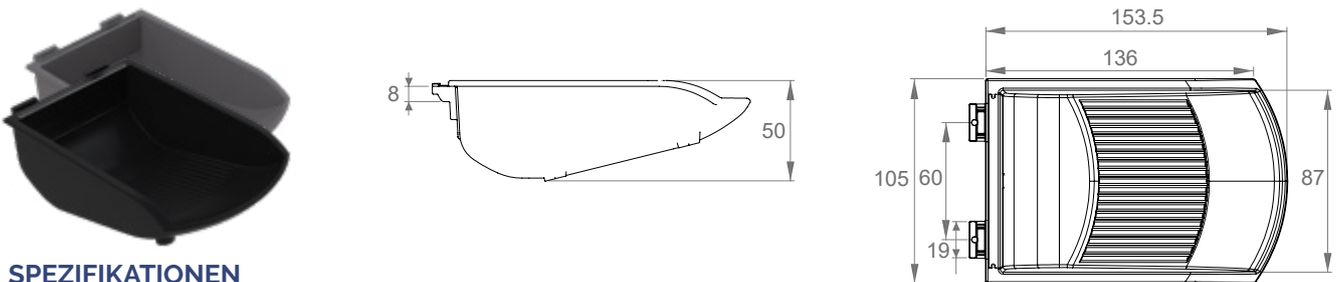


SPEZIFIKATIONEN

Referenz	Fuß-Puffer mit Vierteldrehung	ACC-N124500
Beschreibung	Zur Montage in die Nut. Montage und Demontage erfolgen ohne Werkzeug	
Material	Polyamid verstärkt mit Elastomerpuffer (TPE 70 Shore A) vibrations- und rutschfest	



Greifschal

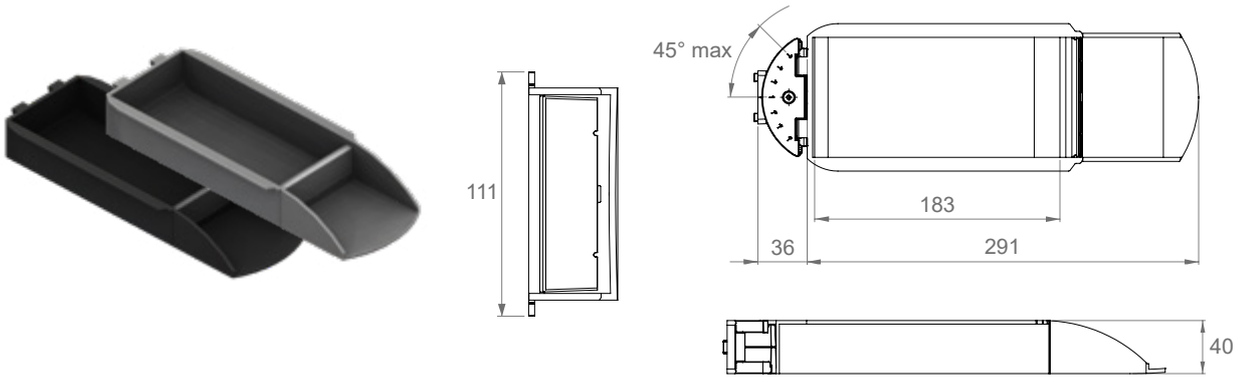


SPEZIFIKATIONEN

Referenzen	Greifschale (grau RAL 7042) Greifschale ESD (schwarz) ⚠	ACC-N164100 ACC-N164600
Beschreibung	In die Profilnut montierbar oder auf seine 4 rutschfesten Pads gestellt. Mit Kennzeichnungsfeld (88 x 22 mm)	
Material	Polyamid verstärkt	



Schalenbehälter

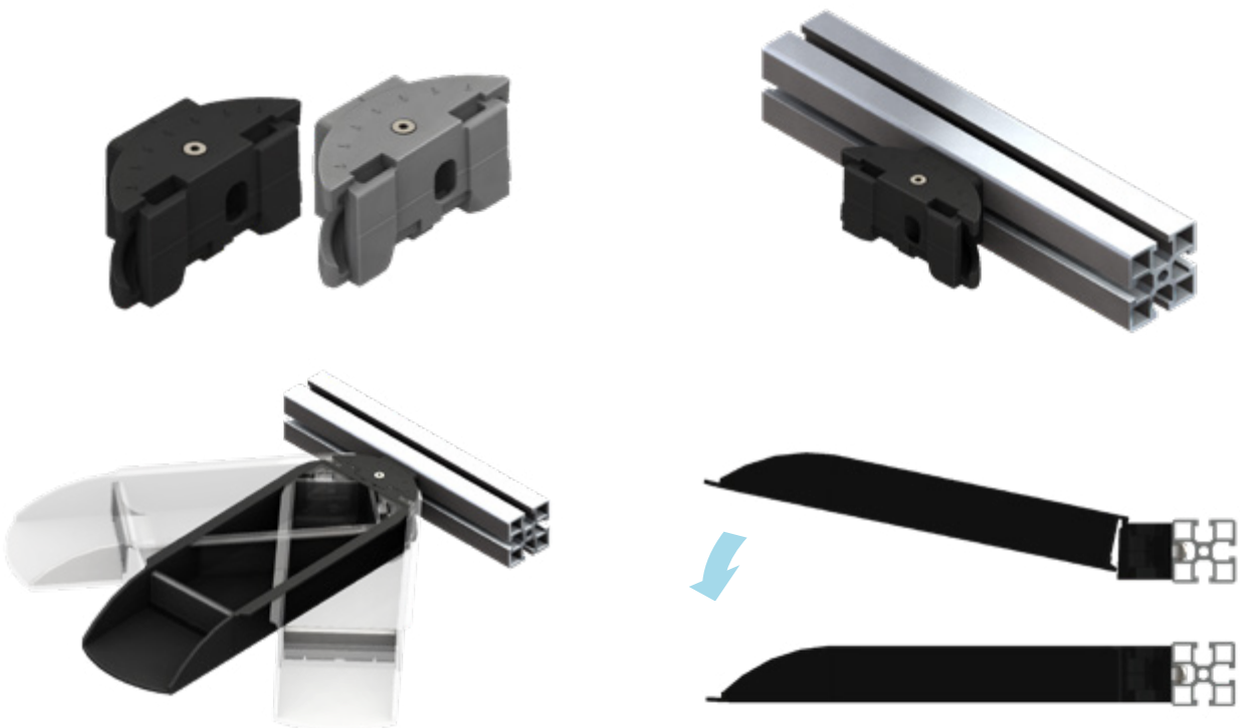


SPEZIFIKATIONEN

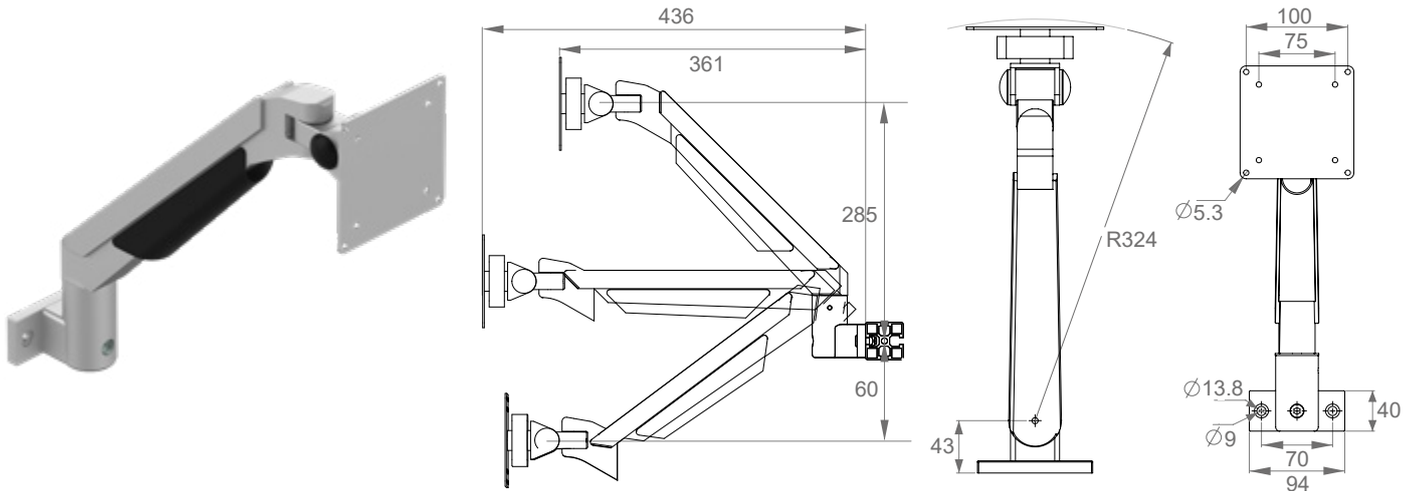
Referenzen	Schalenbehälter schwenkbar (grau RAL 7042)	ACC-N164200 ⁽¹⁾
	<ul style="list-style-type: none"> └ Schalenbehälter (grau RAL 7042) └ Schwenkadapter (grau RAL 7042) 	ACC-N264200 ⁽²⁾ ACC-N164500 ⁽³⁾
Beschreibung	Schalenbehälter schwenkbar ESD (schwarz) ⚠	ACC-N164800 ⁽⁴⁾
	└ Schalenbehälter ESD (schwarz) ⚠	ACC-N264800 ⁽⁵⁾
	└ Schwenkadapter ESD (schwarz) ⚠	ACC-N164900 ⁽⁶⁾
Material	Polyamid verstärkt	

BESTANDTEILE

	(1)	(2)	(3)	(4) ⚠	(5) ⚠	(6) ⚠	
1x Schalenbehälter	●	●		●	●		
1x Schwenkadapter	●		●	●		●	
1x Zylinderkopfschraube M8x20 verzinkt	●		●	●		●	
1x Mutter M8 SC 13x13 verzinkt	●		●	●		●	



Monitorhalter 4 Achsen

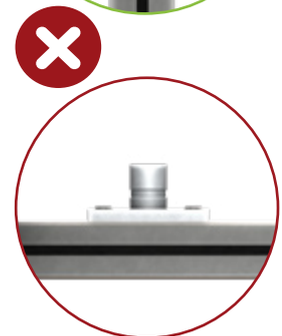


SPEZIFIKATIONEN

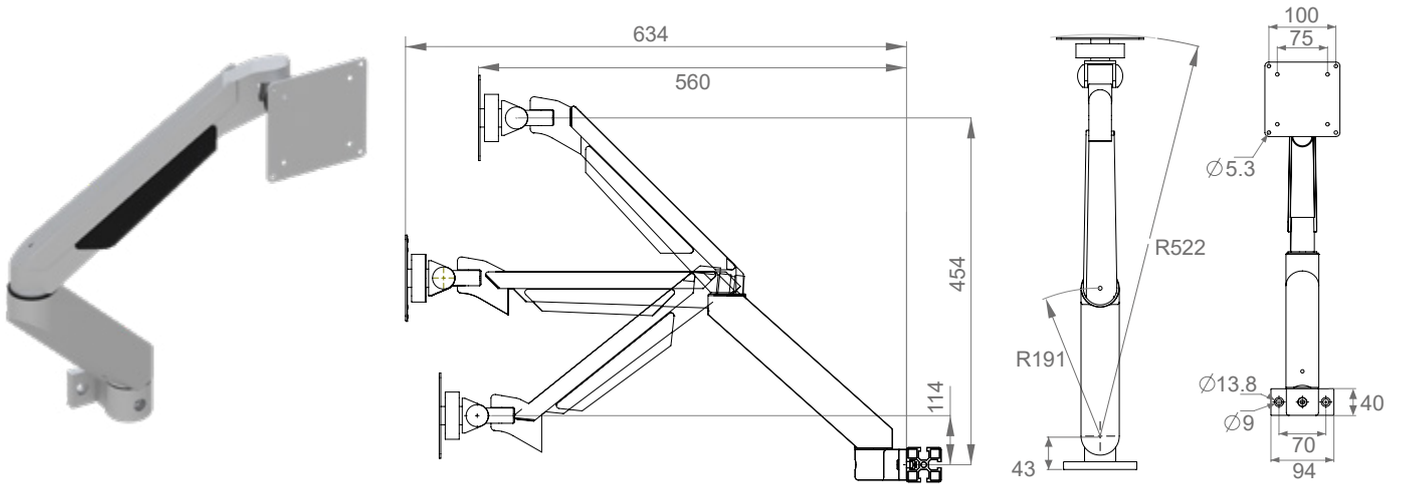
Referenz	Monitorhalter 4 Achsen	ACC-N186100
Beschreibung	Befestigungsplatte VESA MIS-D 75/100 kompatibel Lastausgleich durch Gasfeder, von 2 bis 8 kg	
Material	Al-Guss lackiert, Kunststoff schwarz, Stahl	

BESTANDTEILE

1x Monitorhalter 4 Achsen	
2x Zylinderkopfschraube M8	
2x Mutter M8 SC 13 x 13 verzinkt	
4x Rundkopfschraube M5x16 verzinkt	
4x Rundkopfschraube M4x16 verzinkt	
4x Scheibe M5 verzinkt	



Monitorhalter 5 Achsen



SPEZIFIKATIONEN

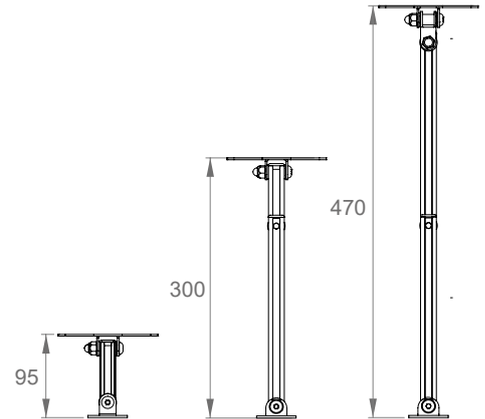
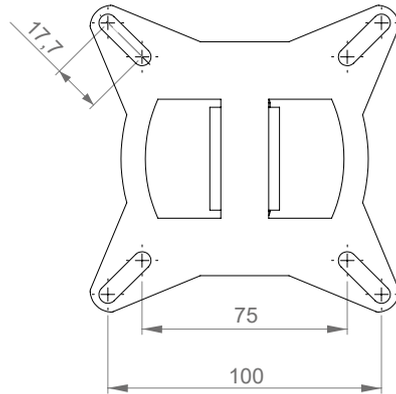
Referenz	Monitorhalter 5 Achsen	ACC-N186200
Beschreibung	Befestigungsplatte VESA MIS-D 75/100 kompatibel Lastausgleich durch Gasfeder, von 2 bis 8 kg	
Material	Al-Guss lackiert, Kunststoff schwarz, Stahl	

BESTANDTEILE

1x Monitorhalter 5 Achsen	
2x Zylinderkopfschraube M8	
2x Mutter M8 SC 13 x 13 verzinkt	
4x Rubdkopfschraube M5x16 verzinkt	
4x Rundkopfschraube M4x16 verzinkt	
4x Scheibe M5 verzinkt	



Schwenkarme für Flachbildschirme

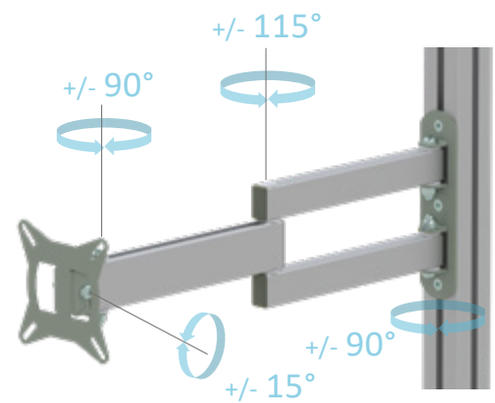
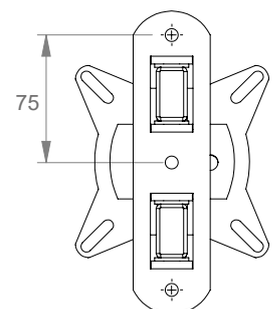
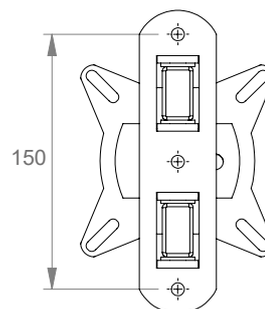
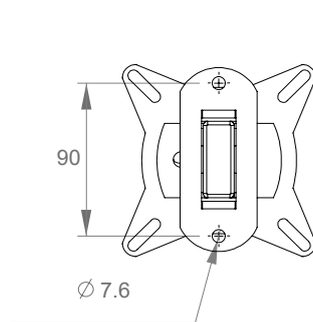
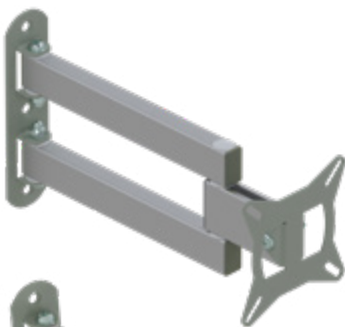


SPEZIFIKATIONEN

Referenz	Schwenkarm für Flachbildschirm L= 95mm (2 Achsen)	ACC-N186600 ACC-N186700 ACC-N186800
	Schwenkarm für Flachbildschirm L= 300mm (3 Achsen)	
	Schwenkarm für Flachbildschirm L= 470mm (3 Achsen)	
Beschreibung	- Befestigungsplatte VESA MIS-D 75/100 kompatibel - Maximale Last : 15 kg - Maximales Drehmoment vor Gelenkdurchruchtung der VESA-Halterung (Kippachse) : 4Nm (2.5Nm bei Vibrationen)	
Material	Alu.-Profil, Stahl lackiert	

BESTANDTEILE

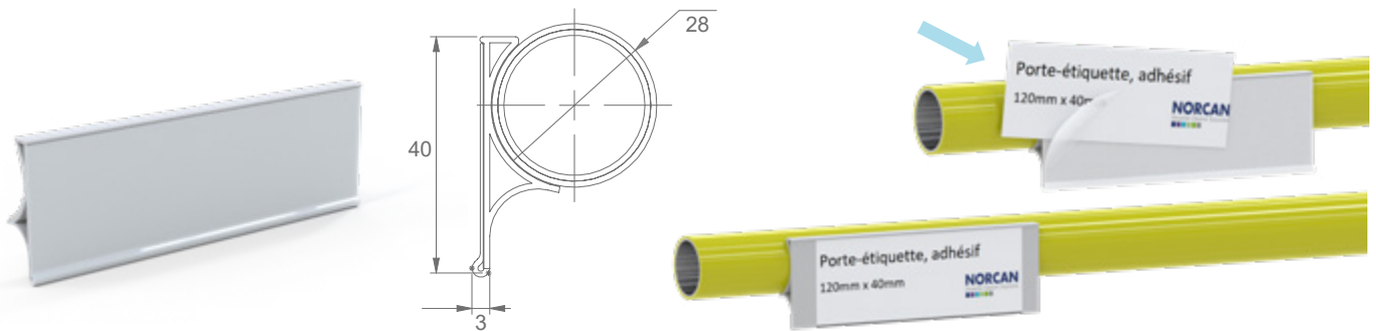
1x Schwenkarm für Flachbildschirm	
2x Senkkopfschraube M6x16 verzinkt	
2x Mutter mit Federarretierung M6 RSC 13x13 verzinkt	
4x Rundkopfschraube M5x16 verzinkt	
4x Rundkopfschraube M4x16 verzinkt	
4x Scheibe M5 verzinkt	



Kennzeichnungsfeld, selbstklebend

SPEZIFIKATIONEN

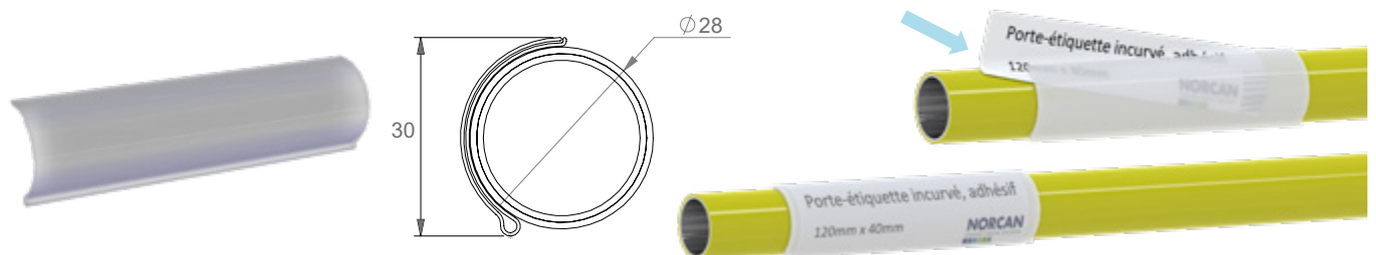
Referenzen	Kennzeichnungsfeld, selbstklebend, 120mm x 40mm Kennzeichnungsfeld, selbstklebend, 2000mm x 40mm	ACC-F139000 PRO-F039000
Beschreibung	Für Rohre Ø28mm Für Etiketten von 120mm x 38mm	
Material	PVC hart grau / durchsichtig	



Kennzeichnungsfeld gekrümmt, selbstklebend

SPEZIFIKATIONEN

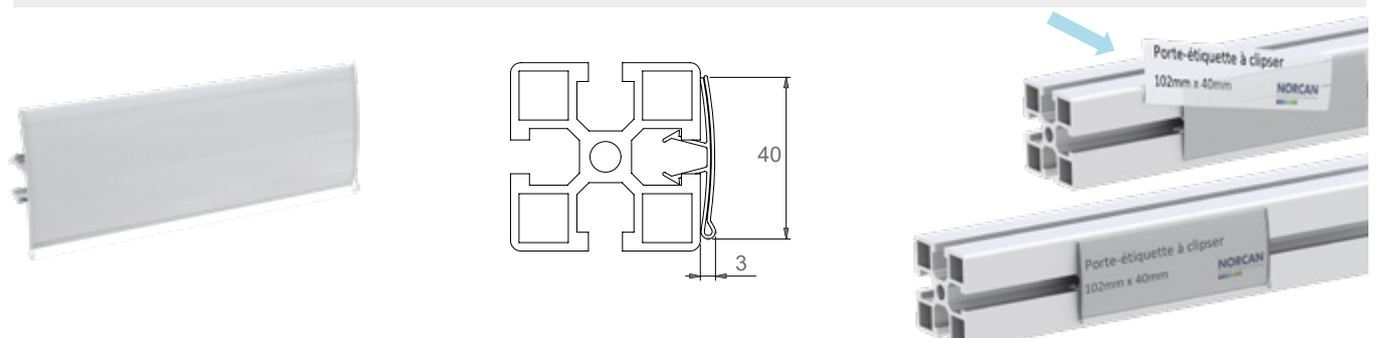
Referenzen	Kennzeichnungsfeld gekrümmt, selbstklebend, 120mm x 40mm Kennzeichnungsfeld gekrümmt, selbstklebend, 2000mm x 40mm	ACC-F139200 PRO-F039200
Beschreibung	Für Rohre Ø28mm Für Etiketten von 120mm x 38mm	
Material	PVC hart durchsichtig	



Kennzeichnungsfeld, einclipsbar

SPEZIFIKATIONEN

Referenzen	Kennzeichnungsfeld, einclipsbar, 102mm x 40mm Kennzeichnungsfeld, einclipsbar, 2000mm x 40mm	ACC-N139000 PRO-N039000
Beschreibung	In NORCAN-Profilnut einclipsbar Für Etiketten von 102mm x 38mm	
Material	PVC hart grau / durchsichtig	



LED-Leuchte - IP65

SPEZIFIKATIONEN

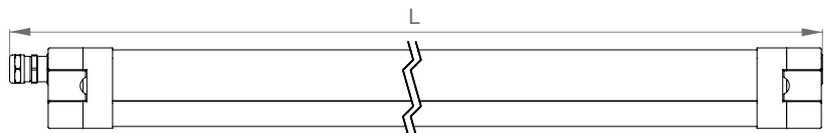
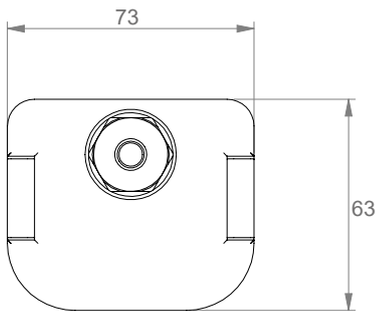
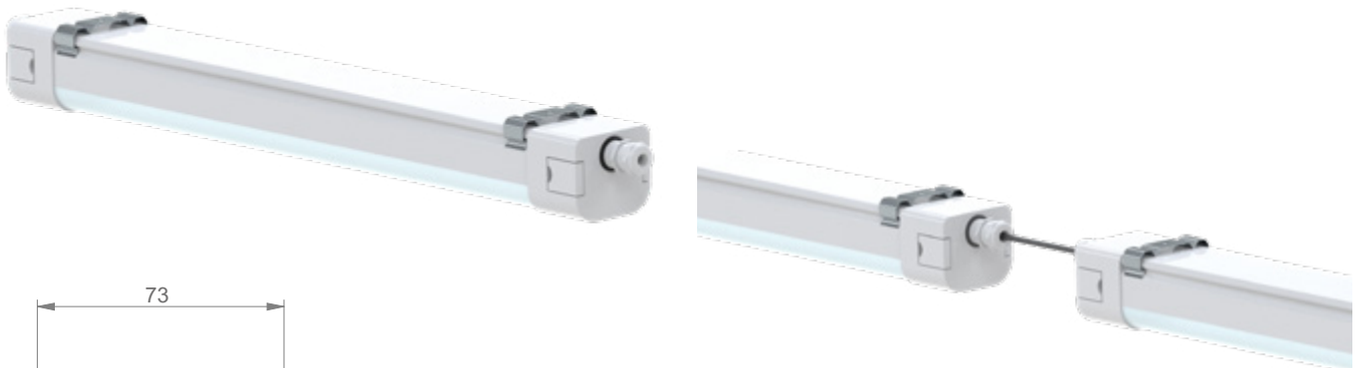
LED-Leuchte-IP65							
Leistung	IRC / RA	Diffusionswinkel	Spannung	Farbe	Lichtstrom	Maße L x l x h	
20W	>80	160°	220-240V	5000K	2000 lumens	640x73x63 mm	ACC-0042500
40W	>80	160°	220-240V	5000K	4000 lumens	1200x73x63 mm	ACC-0042700
60W	>80	160°	220-240V	5000K	6000 lumens	1483x73x63 mm	ACC-0042900

Körper ABS weiß, Lichtdiffusor polycarbonat durchscheinend

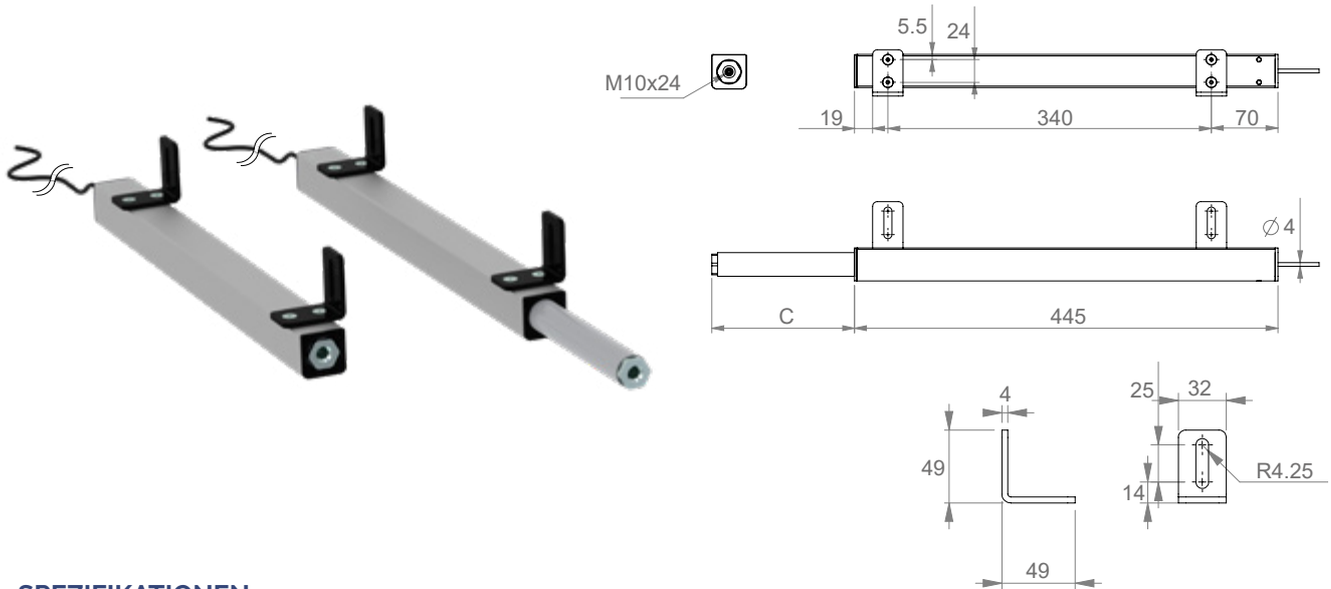
BESTANDTEILE

1x LED-Leuchte	
2x Befestigungsclip	
2x Kabelverschraubung	
2x Rundkopfschraube M5x16 verzinkt	
2x Mutter mit Federarretierung M5 RSC 13x13 verzinkt	

(Dimmbare Ausführung auf Anfrage)



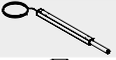
Hydraulische Lineareinheit



SPEZIFIKATIONEN

Referenz	Hydraulische Lineareinheit	ACC-N107700
Beschreibung	Zulässige Belastung pro Einheit 1500 N Hub C : 300mm Schlauchlänge 4000mm M10-Gewinde x 24 Schlauch mit Öl befüllt Wichtig : Nicht geeignet für hohe Einsatzfrequenzen / Erfordert eine externe Rückstellkraft von mindestens 70N	
Material	Alu.-Profil, Al-Guss, Stahl lackiert, Messing, ABS	

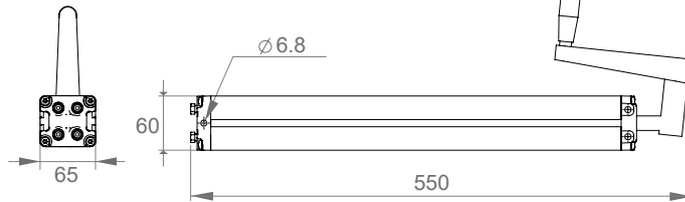
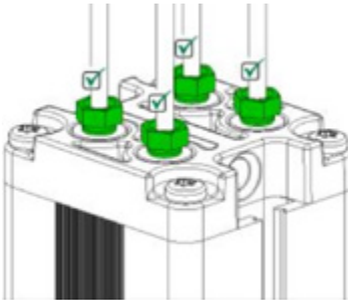
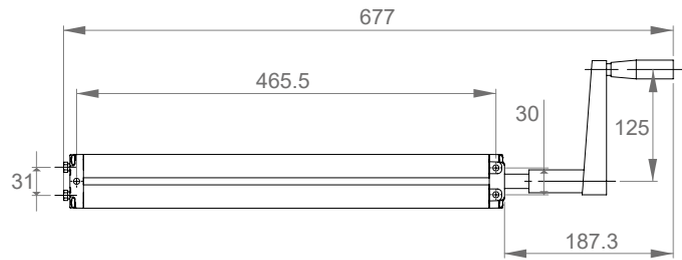
BESTANDTEILE

1x Hydraulische Lineareinheit	
2x Montagewinkel	
4x Senkkopfschraube M5x8 verzinkt	
2x Rundkopfschraube M8x20 verzinkt	
2x Mutter mit Federarretierung M8 RSC 13x13 verzinkt	

(Viele weitere Konfigurationen auf Anfrage, Hub, Last, usw.)



Hydraulikpumpe mit Handantrieb

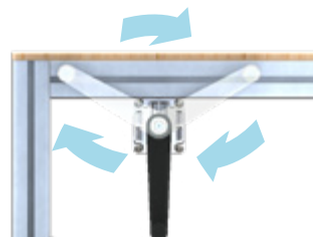


SPEZIFIKATIONEN

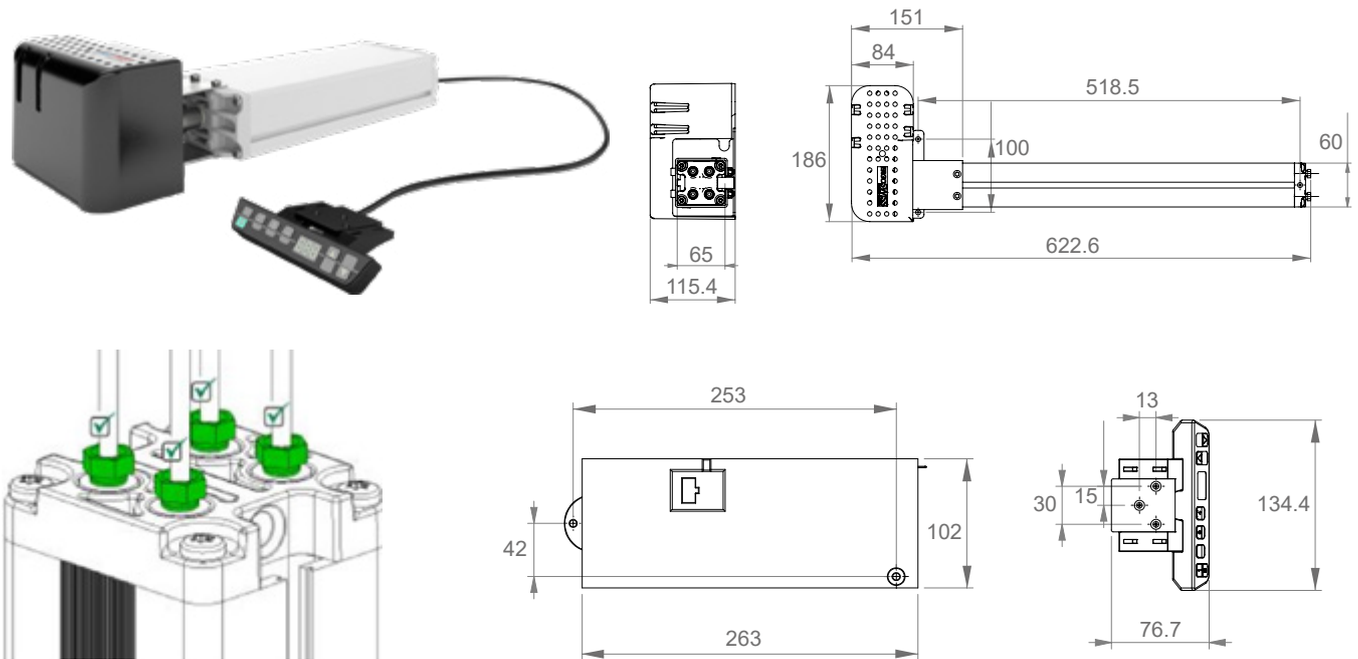
Referenz	Hydraulikpumpe mit Handantrieb (für hydraulische Lineareinheiten)	ACC-N107400
Beschreibung	Zulässige maximale Belastung Pumpe 3500 N Zur Ansteuerung von 3 bis 4 Lineareinheiten (ACC-N107700) Maximale Hubgeschwindigkeit 5mm pro Handkurbelumdrehung auf hydraulische Lineareinheiten ACC-N107700 Pumpe mit Öl befüllt Wichtig : Nicht geeignet für hohe Einsatzfrequenzen (1 min. Betrieb = 20 min. Abkühlung)	
Material	Alu.-Profil, Al-Gusse, Stahl lackiert, Messing, ABS	

BESTANDTEILE

1x Hydraulikpumpe mit einklappbarer Handkurbel	
3x Mutter mit Federarretierung M6 RSC 13x13 verzinkt	
1x Senkkopfschraube M6 x 70 verzinkt	
2x Senkkopfschraube M6 x 80 verzinkt	
1x Kugel-Extraktionsmagnet	



Hydraulikpumpe mit Elektroantrieb



SPEZIFIKATIONEN

Referenz	Hydraulikpumpe mit Elektroantrieb (für hydraulische Lineareinheiten)	ACC-N108400
Beschreibung	<p>Zulässige maximale Belastung Pumpe 3500 N Zur Ansteuerung von 3 bis 4 Lineareinheiten (ACC-N107700) Bei Kombination mit hydraulischen Lineareinheiten ACC-N107700 wird der Hub auf 280 mm begrenzt Maximale Hubgeschwindigkeit 15 mm/s auf Lineareinheiten ACC-N107700 Pumpe mit Öl befüllt Versorgung 230V Wechselstrom Schutzart IP30 (Motor und Fernsteuerung) und IP20 (Schaltkasten) Wichtig : Nicht geeignet für hohe Einsatzfrequenzen (1 min. Betrieb = 20 min. Abkühlung)</p>	
Material	Alu.-Profil, Al-Guss, Stahl lackiert, Messing, ABS	

BESTANDTEILE

1x Pumpe + Stromversorgung + Kabelsteuerung	
1x Senkkopfschraube M6 x 80 verzinkt	
3x Mutter mit Federarretierung M6 RSC 13x13 verzinkt	
4x Zylinderkopfschraube M4 x 16 verzinkt	
4x Mutter M4 SC 13x13 verzinkt	
2x Senkkopfschraube M6 x 16 verzinkt	
1x Kugel-Extraktionsmagnet	



NORCAN

● NORCAN FRANCE

48 rue des aviateurs
BP 60120
F-67503 Haguenau Cedex
+33 3 88 93 26 26
info@mynorcan.com

FILIALES • SUBSIDIARIES • TOCHTERGESELLSCHAFTEN

● NORCAN DEUTSCHLAND

Dreherstrasse 3
D - 76437 Rastatt
+49 72 22 83 00 41
info@mynorcan.de

● NORCAN HISPANICA

P.I. SUD - Av. Valles, 38
E - 08440 Cardedeu
+34 938 444 310
info@mynorcan.es

● NORCAN MAROC

Ilot 26B, Bâtiment D1 RDC
Tanger Free Zone
MA - 90000 Tanger
+212 539 401 297
info@mynorcan.ma

● NORCAN POLSKA

Ul. Przemysłowa 25,
PL - 32-083 Balice
+48 12 258 70 60
info@mynorcan.pl

● LP INNOVATION (NORCAN SVENSKA)

Bergsbrunnagatan 11
SE 753 23 UPPSALA
+46 18 14 52 14
info@lpinnovation.se

PARTENAIRES • PARTNERS • PARTNER

● BACRON BV

Telgenweg 30
8111 CM HEETEN
+31 572 380 543
info@bacron.nl

● INTERNATIONAL PROCESS CONCEPT

Rue des Entrepreneurs
Zone Industrielle Charguia 2
TN2035 TUNIS
+216 31 39 81 50
contact@process-concept.com

● LMI SOLUTIONS LTD

Unit 2, Kirkless Industrial Estate
Cale Lane
Wigan, WN2 1 HQ, UK
+44 1942 82 00 88
sales@lmiltd.com

● PROFICAN OY

Marjakankaantie 9 B
FI-85100 KALAJOKI
+358 2 533 1900
info@profican.fi

Über NORCAN

1987 gegründet, NORCAN ist Marktführer in Frankreich und einer der führenden Anbieter in Europa im Bereich der modularen Konstruktionslösungen auf der Basis von Aluminiumprofilen. Das Unternehmen produziert mehrere tausende Anwendungen pro Jahr aus ihrem Hauptstandort im Elsass, Tochtergesellschaften und einem Netzwerk von Partnern im Ausland. Darüber hinaus integriert NORCAN die Baureihe der kollaborativen und mobilen Roboter SHERPA®. Weitere Informationen finden Sie unter www.mynorcan.de.

