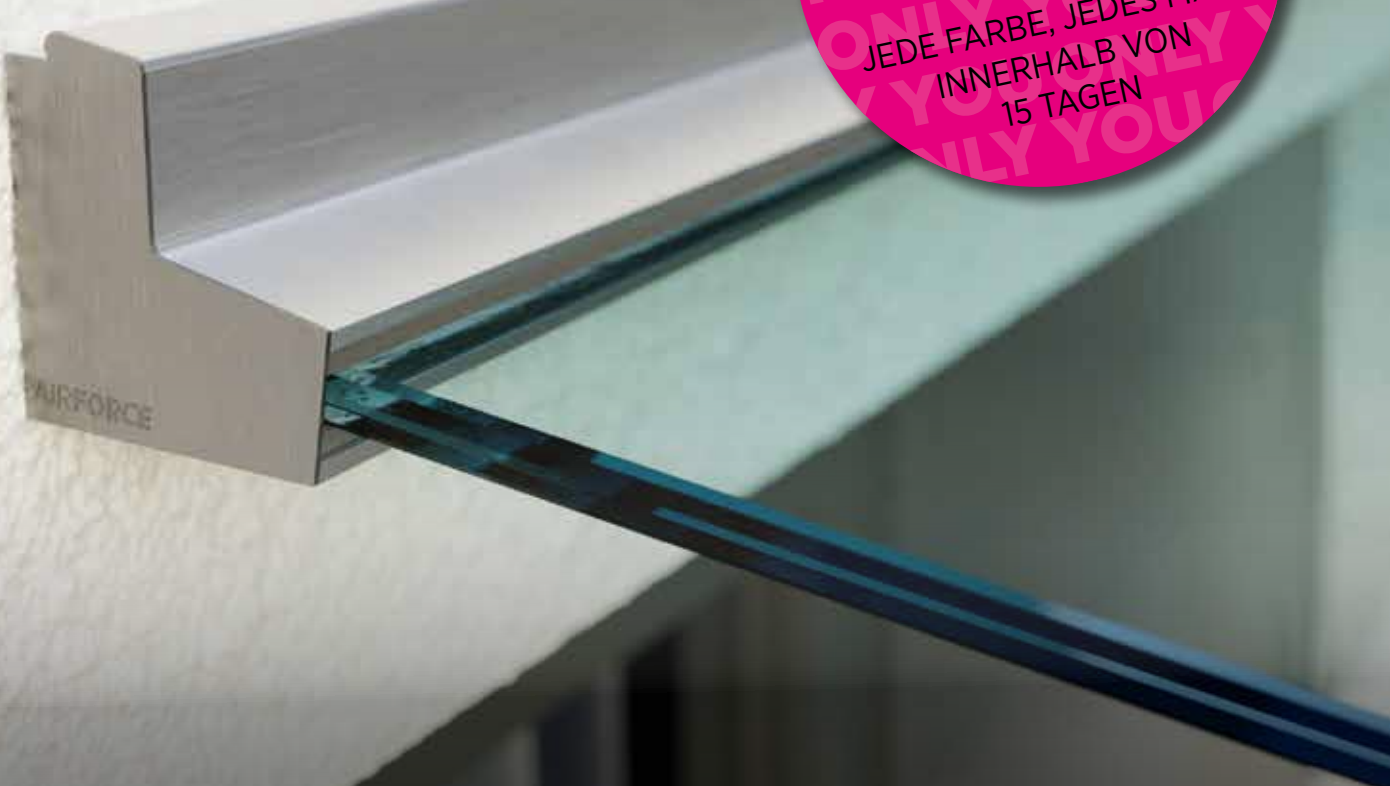


ONLEVEL



AIRFORCE

FREITRAGENDES GLASVORDACH

NEU: ONLINE KONFIGURATOR

AIRFORCE

Das einzige Glasvordach, das du kennen musst

AIRFORCE auf Überdachungsflug

Unsere Aufklärungsmission: Weil wir wissen, dass nicht jeden Tag Bombenwetter ist, haben wir in unserer Innovationsschmiede ein höhenverstellbares Vordach mit integrierter, selbstauslösender Abdeckung entwickelt. Die ONLEVEL-Produktioneure hatten dabei natürlich auch eine einfach umzusetzende Montage auf dem Schirm, damit Du Dein Projekt schnell und stressfrei auf Vordermann bringen kannst.

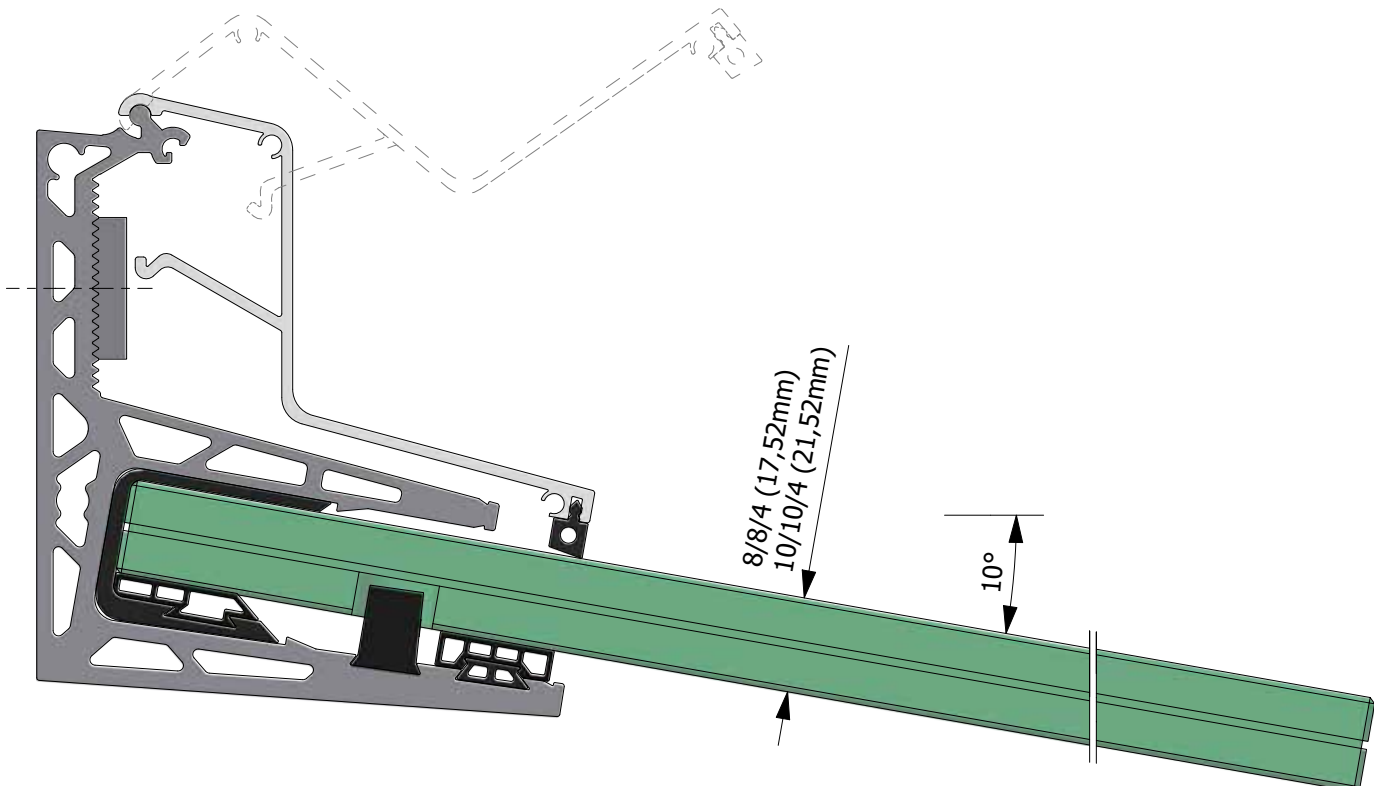
Sieger, gruß mir die Sonne!

ONLEVEL Airforce geht ab wie eine Rakete und ist für uns schon jetzt der Sieger des Jahres in Sachen Produktneuheiten.

AIRFORCE lässt Dich nie im Regen stehen und Du bleibst immer auf Höhenflug. Damit Du schnell hinauspropellern kannst, haben die Produktpiloten von ONLEVEL, wie immer, auch an die einfache Montage gedacht: Airforce ist höhenverstellbar und andere Längen oder Farben auf Anfrage.

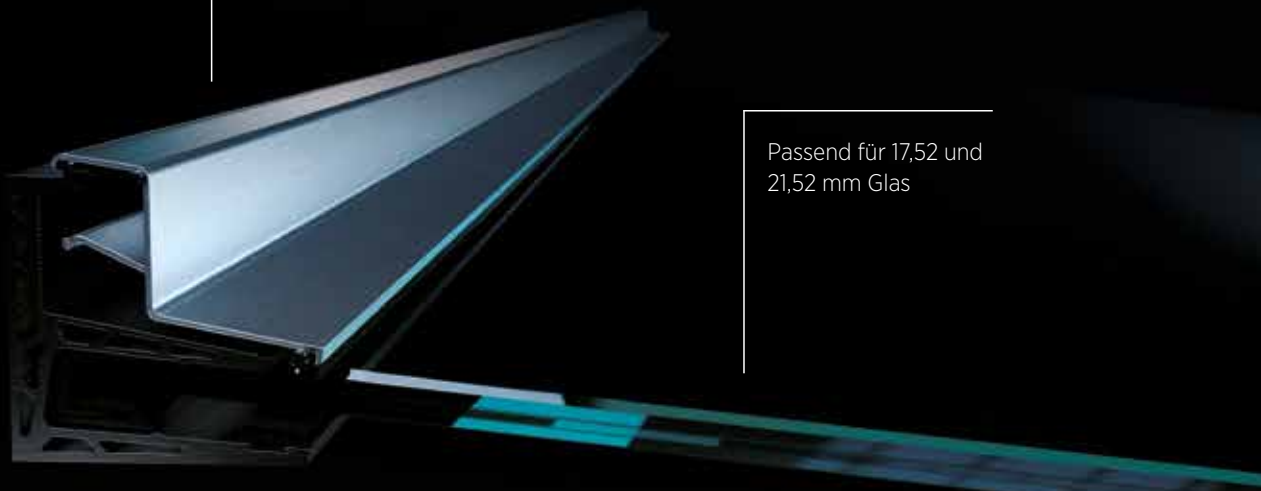
Wesentliche Merkmale

- | Montagevorteil: Sicherung des Glases von der Seite
- | Höhenverstellbar mit integrierter selbstauslösender Abdeckung
- | Einfache Montage
- | Verdeckte Befestigungen
- | Einseitige Befestigung, keine Zugstangen erforderlich
- | Mehrere Profile können aneinander gereiht werden
- | Leichte Glasbearbeitung zur Scheibensicherung
- | Nur die untere Scheibe benötigt Glasbohrungen dadurch kein Bohrungsversatz bei den Verbundscheiben
- | Passend für 17,52 und 21,52 mm Glas
- | 10° Neigung
- | **AbZ** geprüft



Glas	max. Glasausladung	min. Breite	max. Breite
17,52 mm Glas VSG aus TVG mit SGP-Folie	1000 mm	1390 mm	3000 mm
21,52 mm Glas VSG aus TVG mit PVB-Folie	1100 mm	1390 mm	3000 mm
21,52 mm Glas VSG aus TVG mit SGP-Folie	1100 mm	1390 mm	3000 mm
21,52 mm Glas VSG aus TVG mit SGP-Folie	1200 mm	1590 mm	3000 mm

Höhenverstellbar mit integrierter
selbstauslösender Abdeckung



Passend für 17,52 und
21,52 mm Glas

AIRFORCE | SYSTEM

AIRFORCE



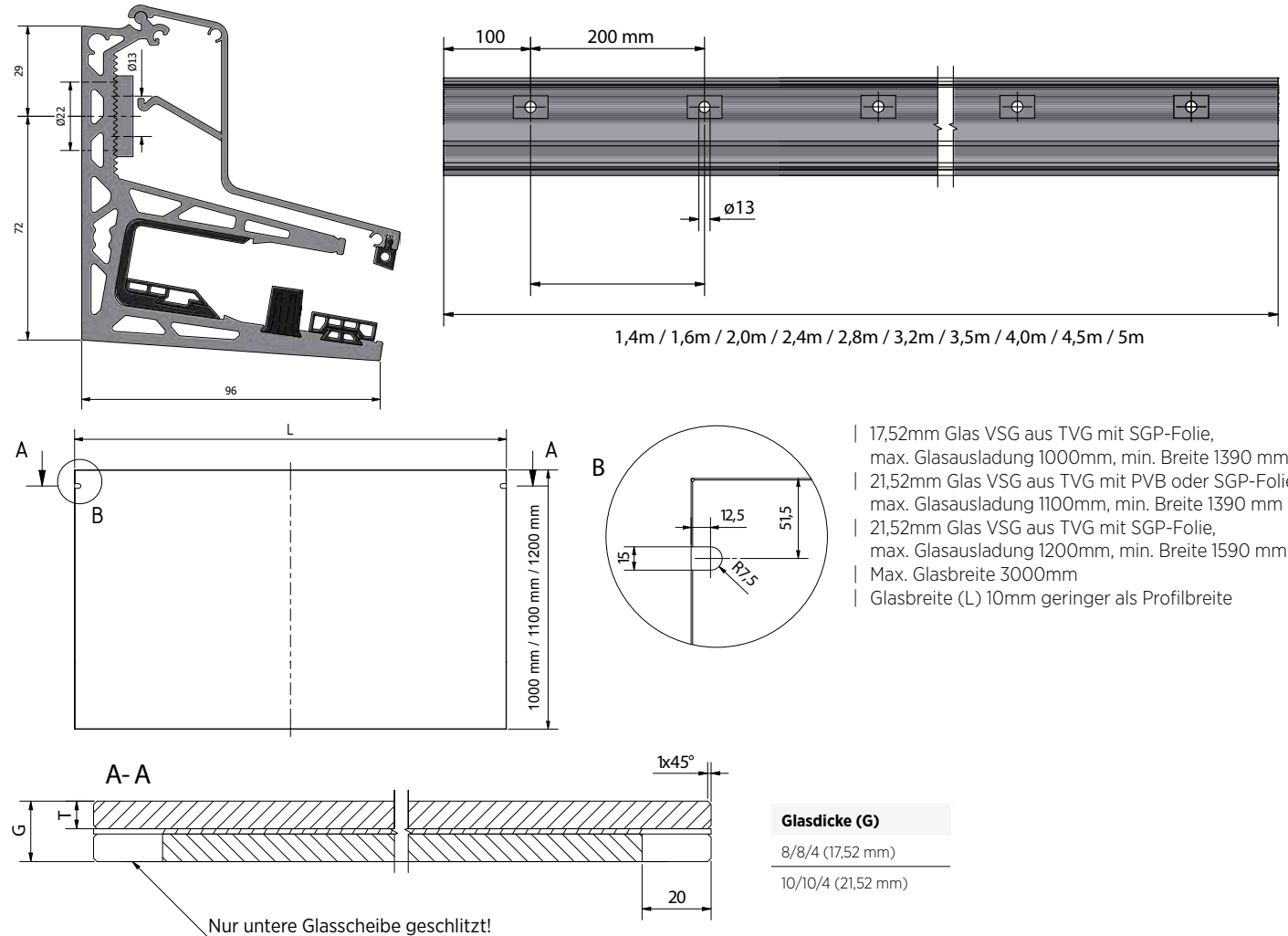
Das AIRFORCE System beinhaltet:

- Grundprofil
- Abdeck Profil
- Glasgummi
- Kunststoffprofil Rückseite
- Kunststoffprofil Vorderseite
- Glasfixierungsblocks
- selbstschließender Abdeckleiste zum Klippen
- Endkappen

- | komplett vormontiert
- | Für 17,52 mm (8/8/4) und 21,52 mm (10/10/4) VSG aus TVG mit PVB oder SGP-Folie
- | VE: 1 Stück

Länge	1400 mm	1600 mm	2000 mm	2400 mm	2800 mm	3200 mm	3500 mm	4000 mm	4500 mm	5000 mm
Oberfläche	Art. Nr.									
unbehandelt	17.1014.020.10	17.1016.020.10	17.1020.020.10	17.1024.020.10	17.1028.020.10	17.1032.020.10	17.1035.020.10	17.1040.020.10	17.1045.020.10	17.1050.020.10
natur eloxiert	17.1014.020.11	17.1016.020.11	17.1020.020.11	17.1024.020.11	17.1028.020.11	17.1032.020.11	17.1035.020.11	17.1040.020.11	17.1045.020.11	17.1050.020.11
RAL glänzend	17.1014.020.13	17.1016.020.13	17.1020.020.13	17.1024.020.13	17.1028.020.13	17.1032.020.13	17.1035.020.13	17.1040.020.13	17.1045.020.13	17.1050.020.13
RAL strukt.	17.1014.020.16	17.1016.020.16	17.1020.020.16	17.1024.020.16	17.1028.020.16	17.1032.020.16	17.1035.020.16	17.1040.020.16	17.1045.020.16	17.1050.020.16
RAL matt	17.1014.020.18	17.1016.020.18	17.1020.020.18	17.1024.020.18	17.1028.020.18	17.1032.020.18	17.1035.020.18	17.1040.020.18	17.1045.020.18	17.1050.020.18
ARMOR RAL	17.1014.020.19	17.1016.020.19	17.1020.020.19	17.1024.020.19	17.1028.020.19	17.1032.020.19	17.1035.020.19	17.1040.020.19	17.1045.020.19	17.1050.020.19

Glasausschnitt



- | 17,52mm Glas VSG aus TVG mit SGP-Folie, max. Glasausladung 1000mm, min. Breite 1390 mm
- | 21,52mm Glas VSG aus TVG mit PVB oder SGP-Folie, max. Glasausladung 1100mm, min. Breite 1390 mm
- | 21,52mm Glas VSG aus TVG mit SGP-Folie, max. Glasausladung 1200mm, min. Breite 1590 mm
- | Max. Glasbreite 3000mm
- | Glasbreite (L) 10mm geringer als Profilbreite

ONLEVEL



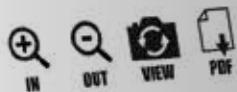
1. Abmessungen

2. Oberfläche

3. Befestigung



Glasdach



Gesamt *

Bruttopreis (exkl. Glasscheiben, Befestigungsschrauben und USt.)

1. Abmessungen

1.1 Menge

1 pcs

**AUTOMATISCHE BESTIMMUNG
DER GLAS-ABMESSUNGEN**

**3D-ANSICHT
DER GEPLANTEN KONFIGURATION**

**DOWNLOAD-FUNKTION MIT ALLEN MASSEN
UND DER BENÖTIGTEN GLASBEARBEITUNG**

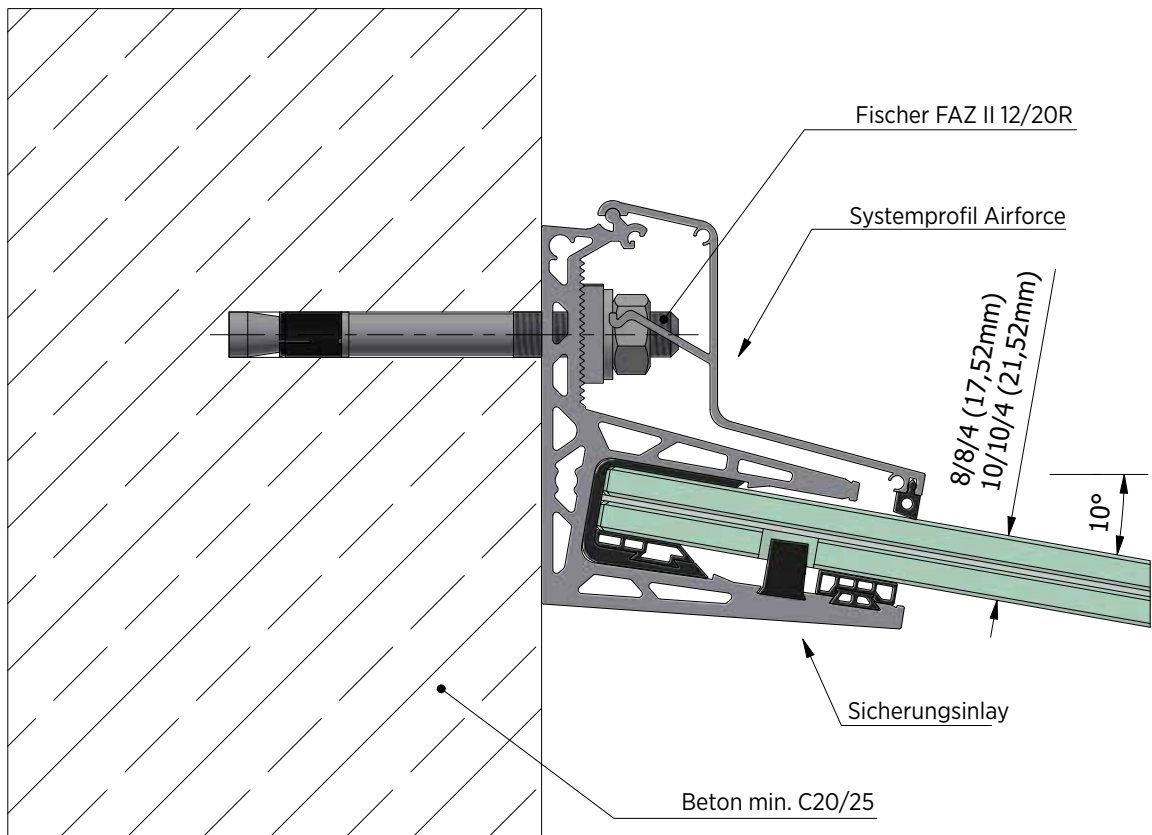
CONFIGURE IT OUT!

DER AIRFORCE KONFIGURATOR VON ONLEVEL.

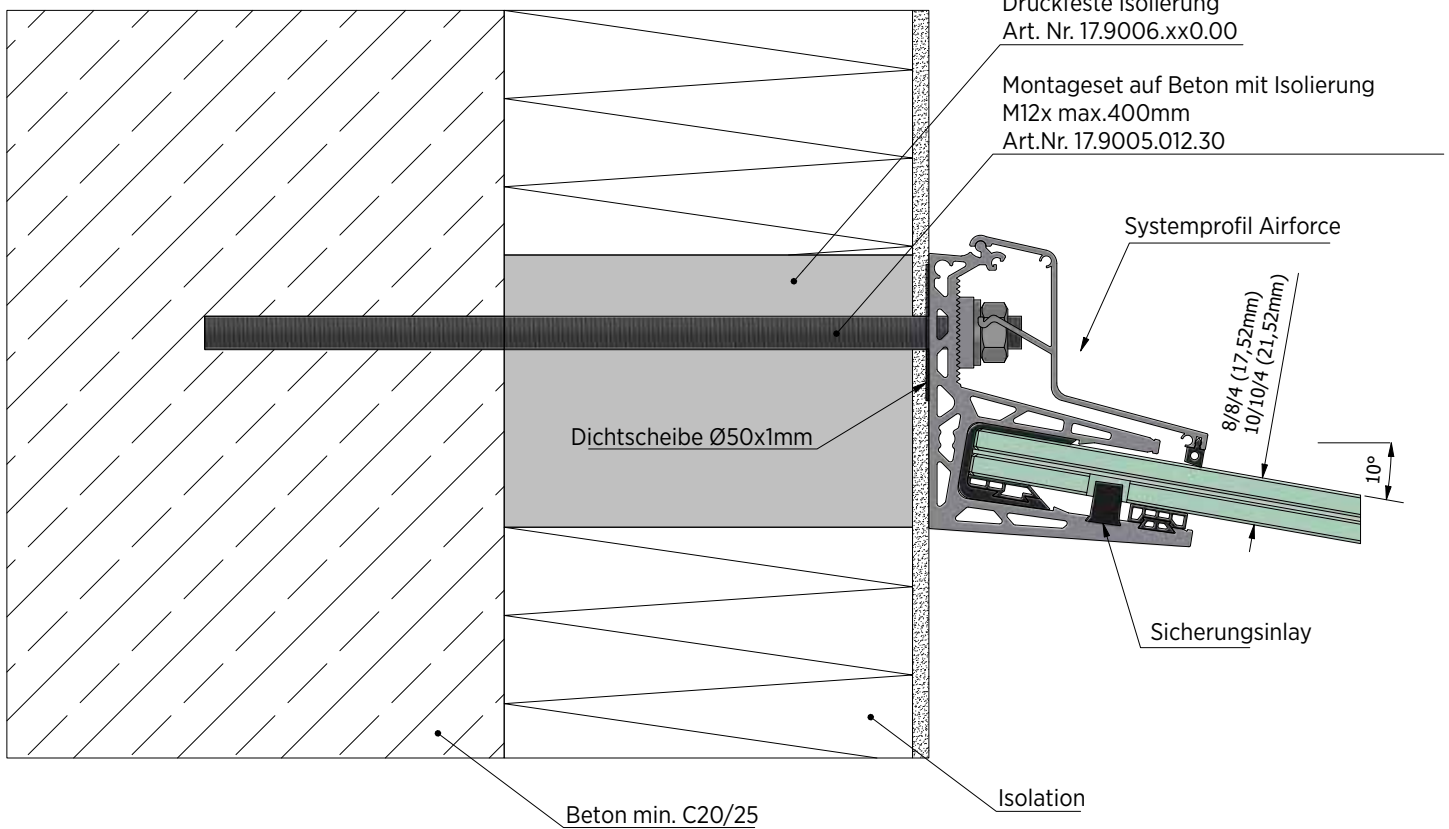
WWW.ONLEVEL-SHOP.COM

AIRFORCE | MONTAGE AUF BETON

Anbindung an Beton



Anbindung an Beton mit Isolation



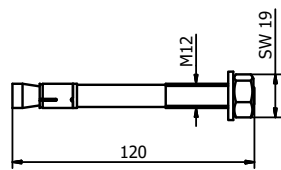
AIRFORCE | MONTAGE AUF BETON

Fischer Befestigungsanker Beton FAZ II 12/20

fischer 



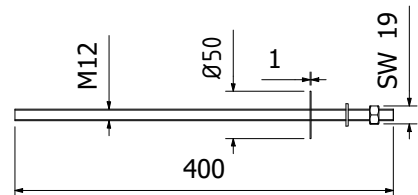
- | Oberfläche Außenanwendung: V4A (Außen)
- | Benötigte Anzahl pro 2500 mm: 7 Stück
- | M12
- | VE: 20 Stück



Modell 3501	V4A (Außen)
Art. Nr.	
91.3501.220.30	

Montageset auf Beton mit Isolation M12x400mm

- | VE: 8 Stück



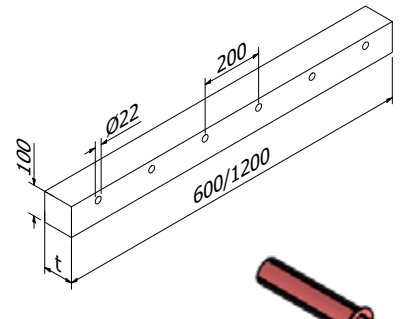
Modell 9005	V4A (Außen)	AISI 304
Art. Nr.		Art. Nr.
17.9005.012.30		17.9005.012.20

Druckfeste Isolierung



- | Länge 600 oder 1200 mm
- | VE: 1 Stück

Modell 9006	600 mm	1200mm
Dicke (t)	Art. Nr.	Art. Nr.
10mm	17.9006.016.00	17.9006.010.00
100 mm	17.9006.106.00	17.9006.100.00
150 mm	17.9006.156.00	17.9006.150.00
200 mm	17.9006.206.00	17.9006.200.00



inklusive Signal Stift für Unterputz (1/Bohrung)

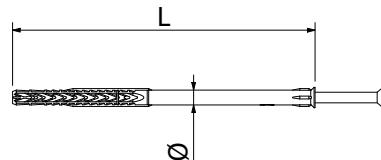
Fischer Befestigungsanker SXRL

fischer 



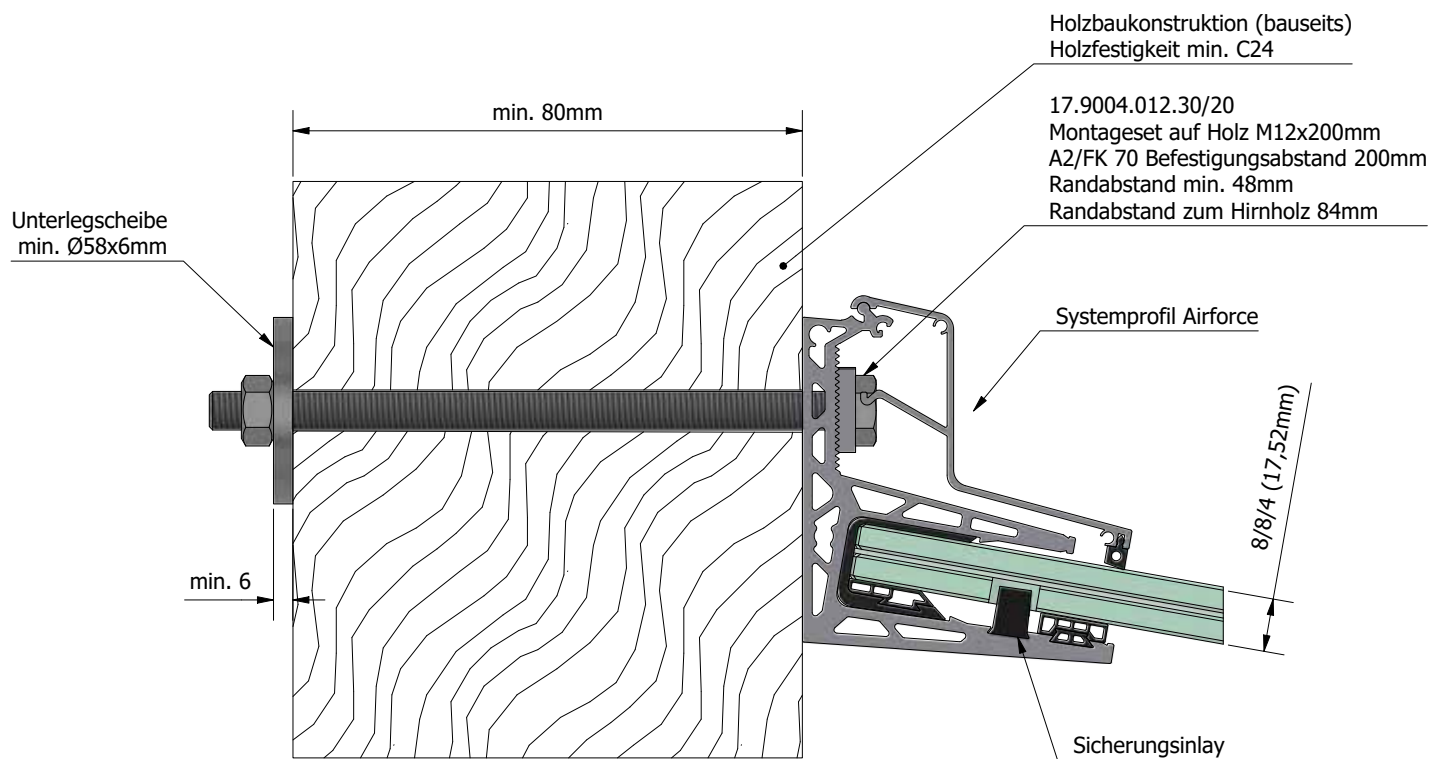
- | V4A (Außen)
- | VE: 2 Stück

Ø	Länge	Art. Nr.
8mm	160mm	91.3580.816.30
10mm	200mm	91.3581.020.30
10mm	230mm	91.3581.023.30
10mm	260mm	91.3581.026.30
10mm	290mm	91.3581.029.30



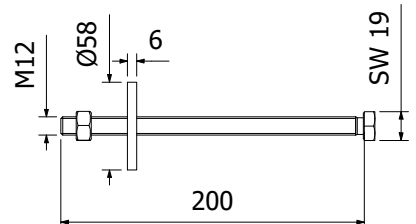
AIRFORCE | MONTAGE AUF HOLZ

Anbindung an Holz für 8/8/4 (17,52) Glas



Montageset auf Holz M12x200mm

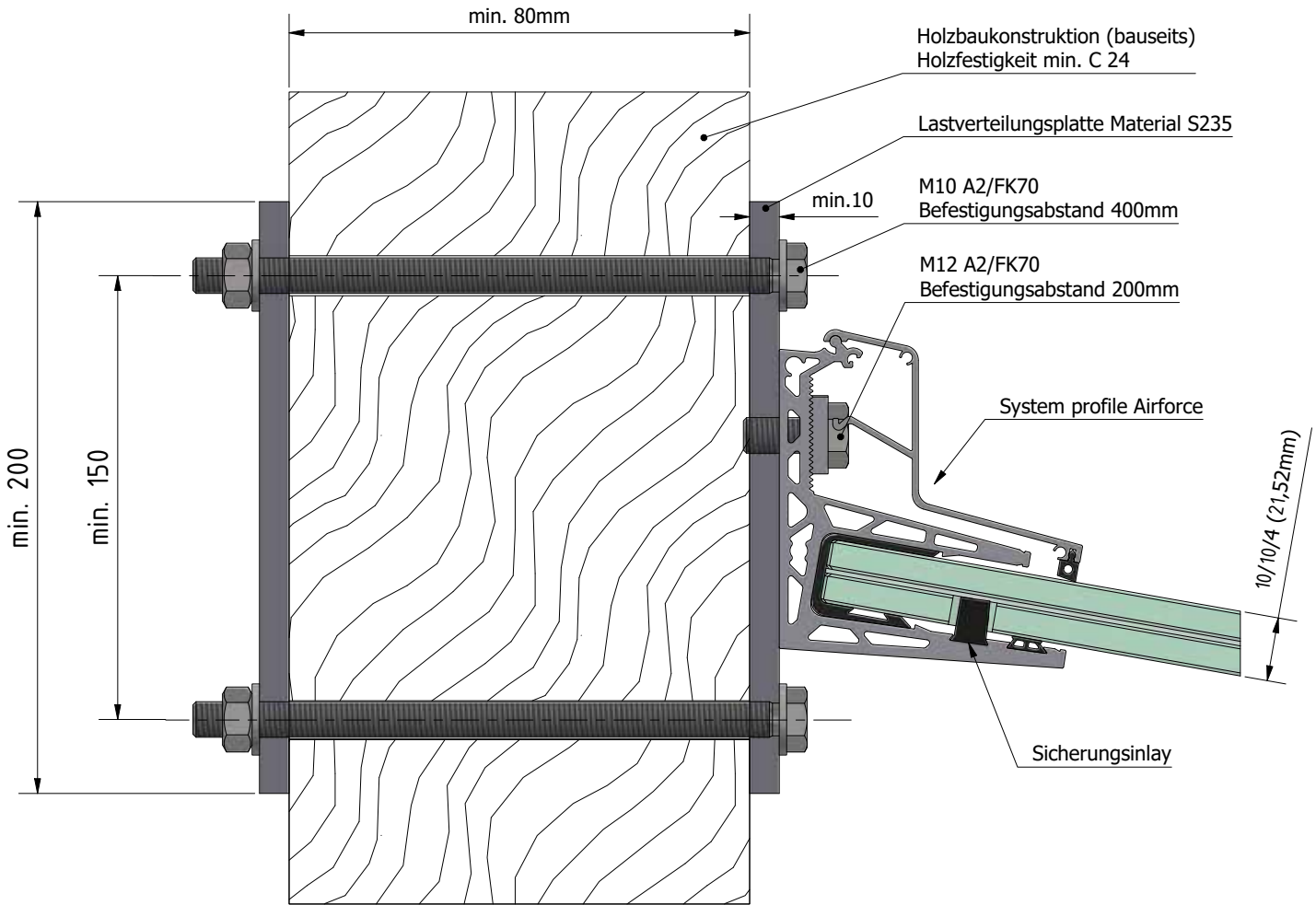
| VE: 8 Stück



Modell 9004	V4A (Außen)	AISI 304
Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
17.9004.012.30		17.9004.012.20

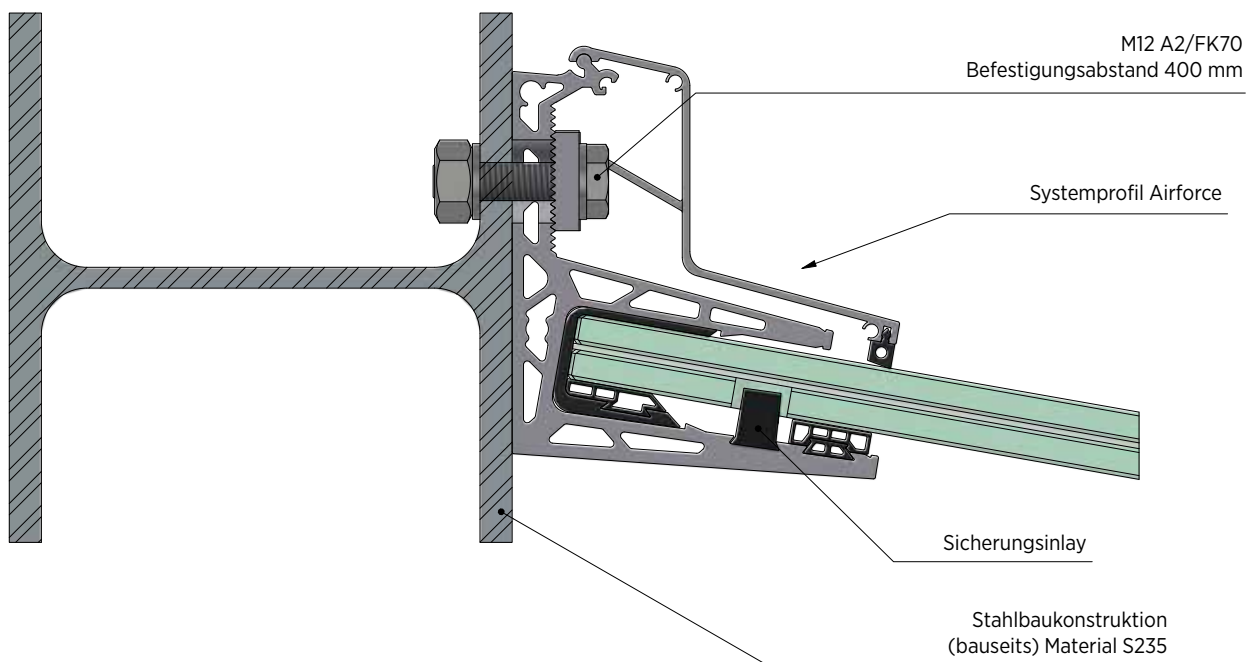
AIRFORCE | MONTAGE AUF HOLZ

Anbindung an Holz für 10/10/4 (21,52) Glas



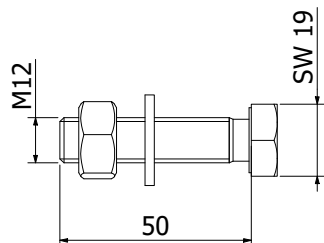
AIRFORCE | MONTAGE AUF STAHL

Anbindung an Stahl



Montageset auf Stahl M12x50mm

- | pro 400mm wird ein Anker benötigt
- | VE: 4 Stück



Modell 9003	V4A (Außen)	AISI 304
Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
17.9003.012.30		17.9003.012.20

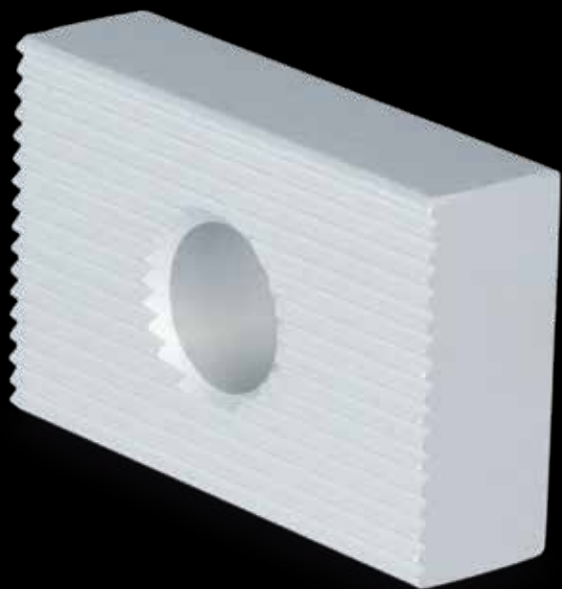
HÖHENVERSTELLBARER MONTAGEBLOCK.

The steady and flexible body.

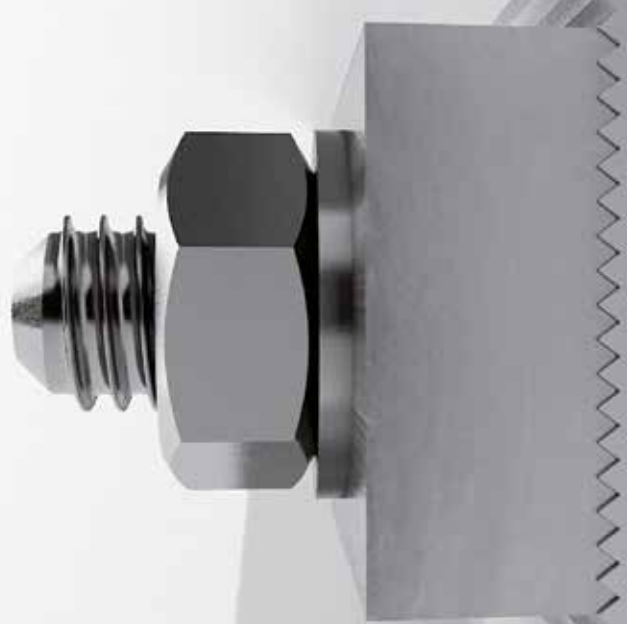
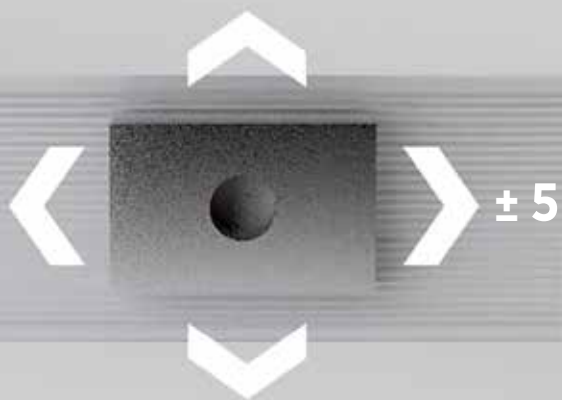
Wir wären nicht **ONLEVEL**, wenn wir unsere Produkte nicht permanent weiterentwickeln würden: Wir haben den Ausgleich von Bau- und Montagetoleranzen durch eine optimale Ausnutzung der Möglichkeiten, die Aluminiumextrusionen mit sich bringen, vergrößern können.

Das Loch für die Verankerung unserer Glashalteprofile braucht dadurch nicht mehr exakt gebohrt zu werden, sondern hat in jede Richtung eine Toleranz von ca. 5 mm. Um trotzdem sicherzustellen, dass die Ganzglasbalustrade an ihrem Platz gehalten wird, ist der Montageblock mit einer Verzahnung ausgestattet. Dadurch erreichst Du eine kraftschlüssige Verbindung. Achte deshalb immer auf das Logo für die Verwendbarkeit.

Montageblock ist im
AIRFORCE Set enthalten



± 5



Mörtel FIS SB 390 S



- | Zur chemischen Ankerverklebung
- | Inklusive 2 Mischer
- | VE: 1 Stück

Modell 3000

Art. Nr.

91.3000.010.00

Auspressgerät

fischer



Modell 3002

Kunststoff

Art. Nr.

Pistole 91.3002.010.00

Mischer 91.3002.011.00

Balg

fischer

- | Zum Ausblasen der Bohrlöcher
- | VE: 1 Stück



Modell 3001

Kunststoff

Art. Nr.

91.3001.010.00

Ankerlochbürste

- | Zum Säubern der Bohrlöcher
- | Ø 12 mm
- | VE: 1 Stück



Modell 3002

Kunststoff

Art. Nr.

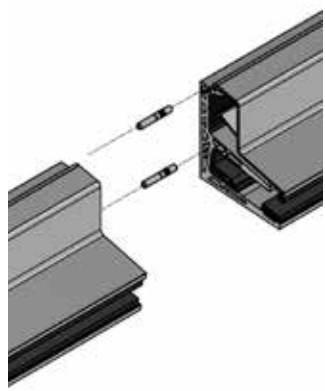
91.3002.012.00

Verlängerungsstift



- | Unendlich verlängern?
- | Kein Problem, wir entfernen die Endkappen für Dich.
- | Länge 40 mm
- | Durchmesser Ø 6 mm
- | VE: 8 Stück

Modell 7001 V4A (Innen & Außen)
Art. Nr.
90.7001.640.31



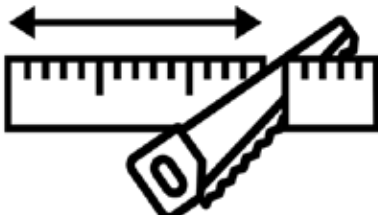
Schraube zur Montage der Endkappe



- | Senkkopfschraube mit Torx ISO 14587 Ø3.9x16mm, V2A
- | wird benötigt wenn die Länge des Profils eingekürzt wird

Modell 1240 V2A (Außen)
Art. Nr.
91.1240.416.20

Airforce Zuschnitt



Art. Nr.
95.0000.019.02

AIRFORCE | AUSSENANWENDUNG







ONLEVEL

ONLEVEL GmbH | Budberger Straße 5 | 46446 Emmerich am Rhein | Deutschland
+49 (0)2822 97514-0 | info@onlevel.com | www.onlevel.com