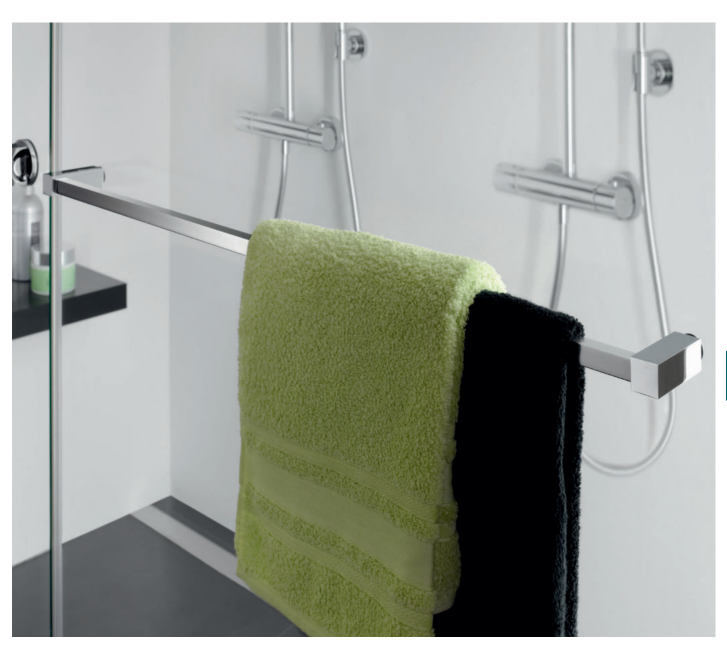


2023

Duschenwelt Gesamtprogramm



Zubehör



Zubehör



Übersicht Dicht- und Schwallschutzprofile



Dichtprofil mit Schwallschutz



Dichtprofil Chromdekor



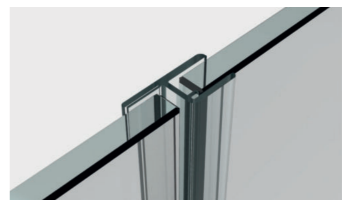
Dichtprofil Glas-Wand mit Trägerprofil



Dichtprofil ohne Schwallschutz



Magnet-Dichtprofil Chromdekor



Dichtprofil Glas-Glas







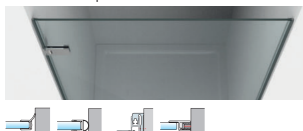


Zubehör – Dichtprofile





Wandanschlussprofile



Dichtprofile Glas-Glas 135°





Dichtprofile Glas-Glas 180°, überlappend







Dichtprofile Glas-Glas 90°



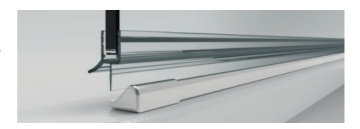
Dichtprofile Glas-Glas 180°



Dichtprofile Chromdekor



Dichtprofile für den unteren Wannenanschluss





Art.-Nr. 8864KU0-8-2010

für 6 und 8 mm Glas in Verbindung mit dem Schwallschutzprofil (Art.-Nr. 8535E6EV5)



Art.-Nr. 8864KU0-12-2500

für 10 und 12 mm Glas



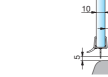
Art.-Nr. 8864KU0-8-2010

für 6 und 8 mm Glas in Verbindung mit dem Acrylhalbrundstab (Art.-Nr. 8538KU5, Radius = 5 mm)



Art.-Nr. 8864KU0-12-2500

für 10 und 12 mm Glas in Verbindung mit dem Schwallschutzprofil (Art.-Nr. 8535E6EV5)



Art.-Nr. 8864KU0-12-2500

mit dem Acrylhalbrundstab (Art.-Nr. 8538KU5, Radius = 5 mm)



Art.-Nr. 8866KU0-8-2010

für 6 und 8 mm Glas



Art.-Nr. 8863KU0-8-2010

für 6 und 8 mm Glas





Art.-Nr. 8864KU0-8-2010

für 6 und 8 mm Glas in Verbindung

(Art.-Nr. 8539KU5, Radius=10 mm)

mit dem Acrylhalbrundstab

für 10 und 12 mm Glas in Verbindung



Art.-Nr. 8864KU0-12-2500

für 10 und 12 mm Glas in Verbindung mit dem Acrylhalbrundstab (Art.-Nr. 8539KU5, Radius=10mm)



Art.-Nr. 8876KU0-12-2500

für 10 und 12 mm Glas



Art.-Nr. 8864KU0-8-2010

für 6 und 8 mm Glas in Verbindung mit dem Schwallschutzprofil (Art.-Nr. 8585E6EV5-2010)



Art.-Nr. 8842KU0-8-2500

für 8 mm Glas, Länge 2500 mm



Art.-Nr. 8891KU0-8-2010

für 8 mm Glas, Länge 2010 mn





Art.-Nr. 8879KU0-8-2010

für 8 mm Glas in Verbindung mit dem Schwallschutzprofil (Art.-Nr. 8535E6EV5)

Achtung! Ist für Endstücke links + rechts und Schwallschutz-Eck-verbinder 90° auszuschneiden!



Art.-Nr. 8879KU0-8-2010

für 8 mm Glas in Verbindung mit dem Acrylhalbrundstab (Art.-Nr. 8538KU5, Radius = 5 mm)



Art.-Nr. 8879KU0-8-2010

Für 8mm Glas in Verbindung mit dem Schwallschutzprofil Art.: 8585E6EV5-2010

Achtung! Ist für den 90° Eckverbinder auszuschneiden, alle anderen Abdeck kappen passen nicht!



*Art.-Nr.-Material/Oberfläche: E6/EV5 = Aluminium spezialgebeizt glanzeloxiert; E0/14 = Aluminium weiß pulverbeschichtet, RAL 9016; KU0 = Kunststoff naturfarbig-opak Achtung: Die hier dargestellten Abzugsmaße gelten nur für 8 bzw. 10 mm Glasl Abzugsmaß bei 6 bzw. 12 mm auf Anfrage!











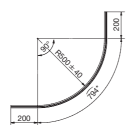
Dichtprofile für den unteren Wannenanschluss, gebogen





Art.-Nr. 8868KU0-8-R500

für 6 und 8 mm Glas in Verbindung mit gebogenen Schwallschutzprofil für Wannenradius R500-550 Abwicklung = 1194 mm (Art.-Nr. 8881und 8882-R500)





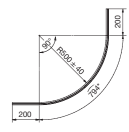
Art.-Nr. 8881E6/EV5-R500 Art.-Nr. 8882E6/EV5-R550

Art.-Nr. 8881E0/14-R500 Art.-Nr. 8882E0/14-R550



Art.-Nr. 8867KU0-8-R500

gebogen für Wannenradius R500 – 550 für 6 und 8 mm Glas Abwicklung = 1194 mm



* außen

Dichtprofile für Glas-Glas 90°





Art.-Nr. 8861KU0-8-2010 Art.-Nr. 8861KU0-8-2500

für 6 und 8 mm Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes Duschtür-



Art.-Nr. 8861KU0-12-2500 Art.-Nr. 8861KU0-12-3000

für 10 und 12 mm Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8855KU0-8-2010 Art.-Nr. 8855KU0-8-2500

für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig nach außen hin öffnendes Duschtür-



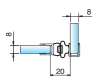
Art.-Nr. 8851KU0-8-2010 Art.-Nr. 8851KU0-8-2500

für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig nach außen hin öffnendes Duschtür-



Art.-Nr. 8851KU0-12-2500 für 10 und 12 mm Glas für ein

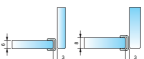
einseitig nach außen hin öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8849KU0-8-2500

für 6 und 8 mm Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes Duschtürband





Art.-Nr. 8848KU0-6-2010 Art.-Nr. 8848KU0-8-2500 Art.-Nr. 8842KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas, Länge $2500\,\mathrm{mm}$

Achtung: Die hier dargestellten Abzugsmaße gelten nur für 8 bzw. 10 mm Glas! Abzugsmaß bei 6 bzw. 12 mm auf Anfrage!

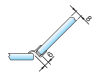






Dichtprofile für Glas-Glas 135°

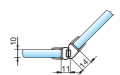




Art.-Nr. 8860KU0-8-2010

Art.-Nr. 8860KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig zu öffnendes Duschtürband

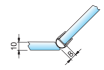
*Art.-Nr.-Material/Oberfläche: KUO = Kunststoff naturfarbig-opak



Art.-Nr. 8875KU0-12-2500 für 10 und 12 mm Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8853KU0-8-2010 Art.-Nr. 8853KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig nach außen hin öffnendes Duschtür-



Art.-Nr. 8861KU0-12-2500 Art.-Nr. 8861KU0-12-3000 für 10 und 12 mm Glas für ein beidseitig zu öffnendes Duschtürband

Art.-Nr. 8874KU0-8-2010 Art.-Nr. 8874KU0-8-2500

für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig nach außen hin öffnendes Duschtürband

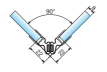


Anwendung 180°

Dichtprofile für Glas-Glas, Gradzahl flexibel



Anwendung 135°



Anwendung 90°

Abzugsmaße für 8 mm Glas

Einbauwinkel	Abzugsmo
90°	22 mm
105°	21 mm
120°	19 mm
135°	18 mm
150°	16 mm
165°	16 mm
180°	15,5 mm

*Art.-Nr.-Material/Oberfläche: <u>Eó/EV5</u> = Aluminium spezialgebeizt glanzeloxiert; <u>E0/14</u> = Aluminium weiß pulverbeschichtet, RAL 9016; KU0 = Kunststoff naturfarbig-opak Achtung: Die hier dargestellten Abzugsmaße gelten nur für 8 bzw. 10 mm Glasl Abzugsmaß bei 6 bzw. 12 mm auf Anfrage!











Dichtprofile für Glas-Glas 180°



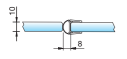


Art.-Nr. 8850KU0-8-2010 Art.-Nr. 8850KU0-8-2500

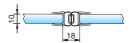




Art.-Nr. 8869KU0-12-2500 für 10 und 12 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband



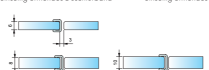
Art.-Nr. 8861KU0-12-2500 Art.-Nr. 8861KU0-12-3000 für 10 und 12 mm Glas für ein beidseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8850KU0-12-2500 für 10 und 12 mm Glas für ein beidseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8856KU0-8-2010 Art.-Nr. 8856KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8848KU0-6-2010 für 6 mm Glas Art.-Nr. 8848KU0-8-2500 für 8mm Glas Art.-Nr. 8848KU0-10-2500 25

Art.-Nr. 8852KU0-8-2010 Art.-Nr. 8852KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8857KU0-8-2010 Art.-Nr. 8857KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband





Art.-Nr. 8857KU0-12-2500 für 10 und 12 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8854KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8861KU0-8-2010 Art.-Nr. 8861KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas für ein beidseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8842KU0-8-2500 für 8 mm Glas, Länge 2500 mm

Dichtprofile für Glas-Glas 180°, überlappend



Art.-Nr. 8858KU0-8-2010 Art.-Nr. 8858KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig

nach außen öffnendes Duschtürband

*Art.-Nr.-Material/Oberfläche: KUO = Kunststoff naturfarbig-opak
Achtung: Die hier dargestellten Abzugsmaße gelten nur für 8 bzw. 10 mm Glas! Abzugsmaß bei 6 bzw. 12 mm auf Anfrage.





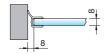




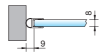
Dichtprofile für den seitlichen Wandanschluss 90°

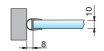
Beschlagseite

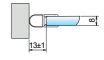












Art.-Nr. 8862KU0-8-2010 Art.-Nr. 8862KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas als Wanddichtung für ein einseitig nach außen öffnendes Duschtürband

Art.-Nr. 8876KU0-12-2500 für 10 und 12 mm Glas für ein beid-seitig öffnendes Duschtürband

Art.-Nr. 8861KU0-8-2010 Art.-Nr. 8861KU0-8-2500 für 6 und 8 mm Glas als Wanddichtung für ein beidseitig öffnendes

Duschtürband

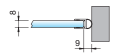
Art.-Nr. 8861KU0-12-2500 Art.-Nr. 8861KU0-12-3000 für 10 und 12 mm Glas als Wanddichtung für ein beidseitig öffnendes Duschtürband

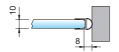
Art.-Nr. 8842KU0-8-2500 für 8 mm Glas, Länge 2500 mm

Dichtprofile für den seitlichen Wandanschluss 90°

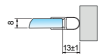
Griffseite











Art.-Nr. 8861KU0-8-2010 Art.-Nr. 8861KU0-8-2500

für 6 und 8 mm Glas als Wanddichtung für ein beidseitig öffnendes

Art.-Nr. 8861KU0-12-2500 Art.-Nr. 8861KU0-12-3000

für 10 und 12 mm Glas als Wand-dichtung für ein beidseitig öffnendes

Art.-Nr. 8876KU0-12-2500

für 10 und 12 mm Glas für ein beidseitig öffnendes Duschtürband

Art.-Nr. 8842KU0-8-2500

für 8 mm Glas, Länge 2500 mm

*Art.-Nr.-Material/Oberfläche: KU0 = Kunststoff naturfarbig-opak

Achtung: Die hier dargestellten Abzugsmaße gelten nur für 8 bzw. 10 mm Glas! Abzugsmaß bei 6 bzw. 12 mm auf Anfrage!









Zubehör – Dichtprofilhalteleisten

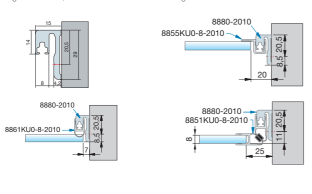
Trägerprofil für Türanschlag

Art.-Nr. 8880<u>*</u>-2010

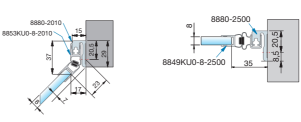
Länge = 2010 mm, Oberflächen siehe Art.-Nr.-Endung

Art.-Nr. 8880<u>*</u>-2500

Länge = 2500 mm, Oberflächen siehe Art.-Nr.-Endung



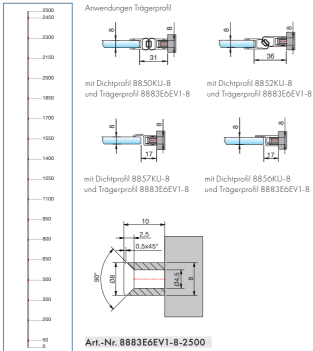




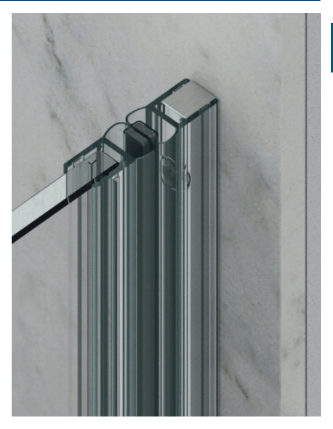
^{*}Art.-Nr.-Material/Oberfläche: E6/EV1 = Aluminium spezialgebeizt naturfarbig eloxiert; E6/EV5 = Aluminium spezialgebeizt glanzeloxiert; KU0 = Kunststoff naturfarbig-opak

Trägerprofil für Dichtprofil

Bohrungsabstände



*Ar.-Nr.-Material/Oberfläche: <u>E6/EV1</u> = Aluminium spezialgebeizt naturfarbig eloxiert Hinweis: Die Maße gelten für 8 mm dickes Glasl Maße für 6 mm Glas auf Anfrage.









Zubehör – Dichtprofile in Chromoptik

Dichtprofile Chromdekor

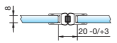




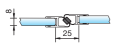
Art.-Nr. 8851KU7-8-2010 Dichtprofil für Glas-Glas 90° für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig zu öffnendes Duschtürband



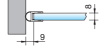
Art.-Nr. 8875KU7-8-2010 Dichtprofil für Glas-Glas 135° für 6 und 8 mm Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8850KU7-8-2010 Dichtprofil für Glas-Glas 180° für 6 und 8 mm Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8852KU7-8-2010 Dichtprofil für Glas-Glas 180° für 6 und 8 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8861KU7-8-2010

Dichtprofil für den seitlichen Wand-anschluss 90° (Beschlagseite) für 6 und 8 mm Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes Duschtürband



*Art.-Nr.-Material/Oberfläche: \underline{KUZ} = Kunststoff glanzverchromt







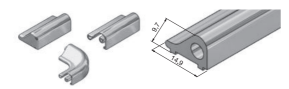


Zubehör – runde Schwallschutzprofile



Schwallschutzprofile





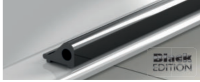
Art.-Nr. SET-8535E6EV5-1860 Art.-Nr. SET-8535E0/14-1860

Schwallschutzprofil in einer Länge von 1860 mm, inkl. 1x Endstück links, 1x Endstück rechts, 1x Schwallschutz-Eckverbindung 90°



Art.-Nr. 8535E6EV5-1860 Art.-Nr. 8535E0/14-1860

Schwallschutzprofil in einer Länge von 1860 mm

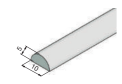


Art.-Nr. 8535E6C35-1860

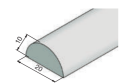
Schwallschutzprofil in einer Länge von 1860 mm



Art.-Nr. SET-8536E6/EV5-90 Art.-Nr. SET-8536E0/14-90 Art.-Nr. SET-8536KU3-90 1x Endstück links, 1x Endstück rechts, 1x Schwallschutz-Eckverbindung 90°



Art.-Nr. 8538KU5 Schwallschutzprofil (Acrylstab) in einer Länge von 2000 mm



Art.-Nr. 8539KU5 Schwallschutzprofil (Acrylstab) in einer Länge von 2000 mm









Zubehör – eckiger Schwallschutz

Eckiger Schwallschutz







ArtNr.	Oberfläche
8585E6EV5-2010) glanzeloxiert
8585E6C35-201	O schwarz matt
8585AL134-2010) weiß matt

Schwallschutzprofil eckig, Länge 2010 mm

Artikelbezeichnung

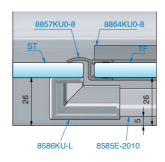
Mögliche Kontaktierungsstellen bis 12mm an den Profilenden im Zuschnitt berücksichtigen (falls diese nicht durch die Endkappen abgedeckt werden)

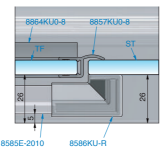




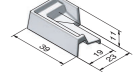
Abdeckkappen und Verbinder für eckigen Schwallschutz



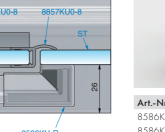




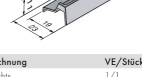




ArtNr.	Oberfläche	Artikelbezeichnung	VE/Stück
8586KU7-L	glanzverchromt	Endkappe links	1/1
8586KU3-L	schwarz matt		
8586KU134-L	weiß matt		







ArtNr.	Oberfläche	Artikelbezeichnung	VE/Stück
8586KU <i>7</i> -R	glanzverchromt	Endkappe rechts	1/1
8586KU3-R	schwarz matt		
8586KU134-R	weiß matt		

ST = Seitenteil | TF = Türflügel





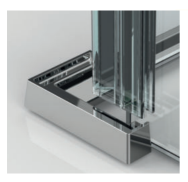


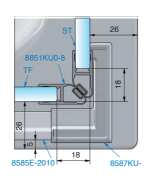


Zubehör – eckiger Schwallschutz

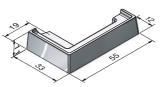
Abdeckkappen und Verbinder für eckigen Schwallschutz







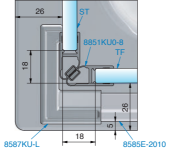




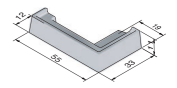
ArtNr.	Oberfläche
8587KU7-L	glanzverchrom
8587KU3-L	schwarz matt
8587KU134-L	weiß matt

VE/Stück Artikelbezeichnung Endkappe links 1/1



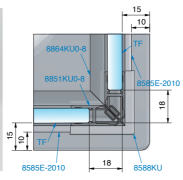






ArtNr.	Oberfläche	Artikelbezeichnung	VE/Stück
8587KU7-R	glanzverchromt	Endkappe rechts	1/1
8587KU3-R	schwarz matt		
8587KU134-R	weiß matt		



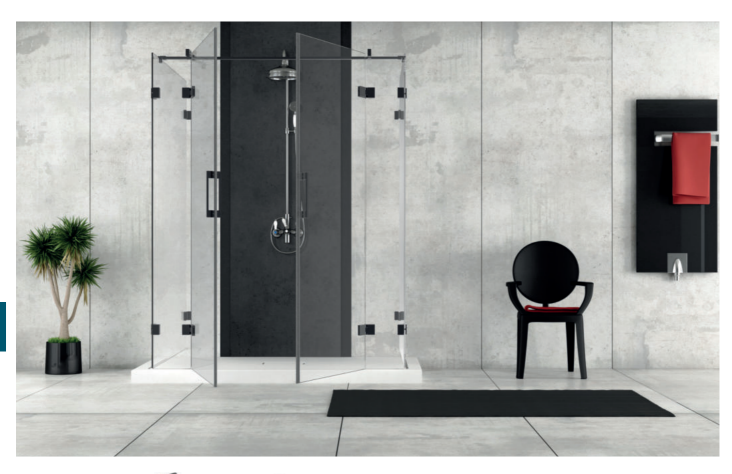




9
900

ArtNr.	Oberfläche	Artikelbezeichnung	VE/Stück
8588KU7	glanzverchromt	Eckverbinder 90°	1/1
8588KU3	schwarz matt		
8.588KU13	34 weiß matt		

Dichtprofile mit geringem Glaseinstand in transparent und schwarz





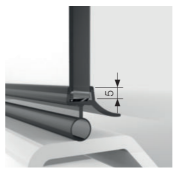
Die Badausstattung erhält mehr und mehr Aufmerksamkeit und der Wunsch nach Individualisierung wird immer stärker. Wir setzen wieder neue Akzente bei Oberflächen und Farben. Wir bieten Ihnen nicht nur in den Serien FLAMEA⁺, FARDELLO, PAVONE und FARFALLA neue Trendfarben mit passendem Zubehör, sondern auch unsere Dichtprofile gibt es jetzt im neuen Look. Und der kurze Glaseinstand der neuen Profile bietet noch mehr neue Möglichkeiten bei der Gestaltung spannender Duschlösungen.







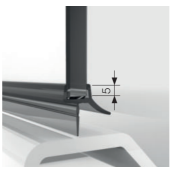
Art.-Nr. 8863KU0-8-2010 transparent



Art.-Nr. 8863KU0-8K-2010 transparent 8863KU3-8K-2010 schwarz



Art.-Nr. 8864KU0-8-2010 transparent



Art.-Nr. 8864KU0-8K-2010 transparent 8864KU3-8K-2010 schwarz



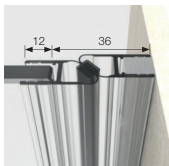
mit Schwallschutz 8585E6C35-2010



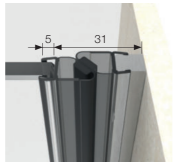
Art.-Nr. 8851KU0-8-2010 transparent



Art.-Nr. 8851KU0-8K-2500 transparent 8851KU3-8K-2500 schwarz



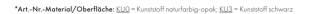
Art.-Nr. 8852KU0-8-2010 transparent



Art.-Nr. 8852KU0-8K-2500 transparent 8852KU3-8K-2500 schwarz



Version Glas-Glas









Dichtprofile für den unteren Wannenanschluss





Art.-Nr. 8864KU0-8K-2010 Art.-Nr. 8864KU3-8K-2010

für 8 mm Glas in Verbindung mit Schwallschutzprofil (Art.-Nr. 8535E6EV5)



Art.-Nr. 8864KU0-8K-2010 Art.-Nr. 8864KU3-8K-2010

für 8 mm Glas in Verbindung mit Acrylhalbrundstab (Art.-Nr. 8538KU5, Radius = 5 mm)



Art.-Nr. 8864KU0-8K-2010 Art.-Nr. 8864KU3-8K-2010

für 8 mm Glas in Verbindung mit Acrylhalbrundstab (Art.-Nr. 8539KU5, Radius=10 mm)



Art.-Nr. 8864KU0-8K-2010 Art.-Nr. 8864KU3-8K-2010



Art.-Nr. 8864KU0-8K-2010 Art.-Nr. 8864KU3-8K-2010

für 8 mm Glas in Verbindung mit Schwallschutzprofil (Art.-Nr. 8585E6EV5-2010)



Art.-Nr. 8863KU0-8K-2010 Art.-Nr. 8863KU3-8K-2010

für 8 mm Glas













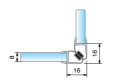
Dichtprofile für Glas-Glas 90°





Art.-Nr. 8861KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8861KU3-8K-2500

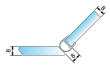
für 8 mm Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes



Art.-Nr. 8851KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8851KU3-8K-2500 für 8 mm Glas für ein einseitig nach außen hin öffnendes Duschtürband

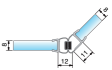
Dichtprofile für Glas-Glas 135°





Art.-Nr. 8861KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8861KU3-8K-2500

für 8 mm Glas für ein beidseitig zu öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8875KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8875KU3-8K-2500

für 8 mm Glas Glas für ein ein- und beidseitig zu öffnendes Duschtürband

Dichtprofile für Glas-Glas 180°





Art.-Nr. 8850KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8850KU3-8K-2500

für 8 mm Glas für ein beidseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8852KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8852KU3-8K-2500

für 8 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8861KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8861KU3-8K-2500

für 8 mm Glas für ein beidseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8857KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8857KU3-8K-2500

für 8 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband



Art.-Nr. 8845KU0-8K-2500 für 8 mm Glas, für ein beidseitig öffnende Duschtürband Glas-Glas 180°

nicht in schwarz erhältlich



Art.-Nr. 8865KU0-8-2010 Art.-Nr. 8865KU0-8-2500

für 8 mm Glas für ein einseitig öffnendes Duschtürband

nicht in schwarz erhältlich











Dichtprofile mit geringem Glaseinstand in transparent und schwarz

Dichtprofile für den seitlichen Wandanschluss 90°

Beschlagseite



Griffseite



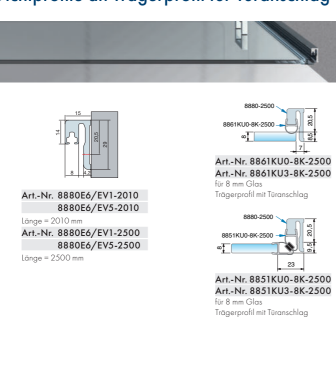






Art.-Nr. 8861KU0-8K-2500 Art.-Nr. 8861KU3-8K-2500 für 8 mm Glas als Wanddichtung für ein beidseitig öffnendes Duschtürband

Dichtprofile an Trägerprofil für Türanschlag



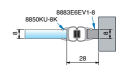
Trägerprofil für Dichtprofil Bohrungsabstände A 2500 2450 2450 2300 Gür 8 mm Gla 8852KUO. und Trägerpr



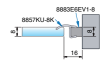




8852KU0-8K-2500 / 8852KU3-8K-2500 und Trägerprofil 8883E6EV1-8



für 8 mm Glas, mit Dichtprofil **8850KU0-8K-2500 / 8850KU3-8K-2500** und Trägerprofil 8883E6EV1-8



für 8 mm Glas, mit Dichtprofil **8857KU0-8K-2500 / 8857KU3-8K-2500** und Trägerprofil 8883E6EV1-8





$$\label{eq:energy} \begin{split} E6/EV1 &= A luminium \ spezial gebeizt \ naturfarbig \ eloxiert; \\ E6/EV5 &= A luminium \ spezial gebeizt \ glanzeloxiert; \\ KU0 &= Kunststoff \ naturfarbig-opak; \end{split}$$

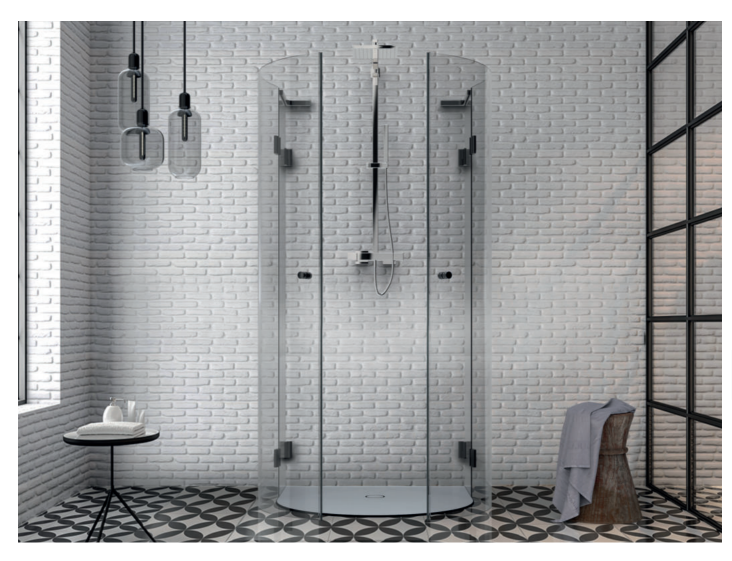
KU3 = Kunststoff schwarz







Zubehör – Dichtprofile





Pauli + Sohn GmbH

Werk I:

Eisenstraße 2

D-51545 Waldbröl

Telefon: +49 (0) 22 91–92 06–0 Fax: +49 (0) 22 91–92 06–681

Werk II:

Industriestraße 20 D-51597 Morsbach

Telefon: +49 (0) 22 94-98 03-0 Fax: +49 (0) 22 94-98 03-881

www.pauli.de info@pauli.de