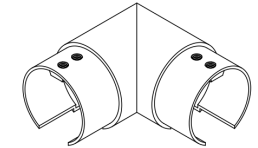
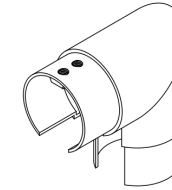


LUX GLENDER Eckverbinder 90° und Gelenkverbinder

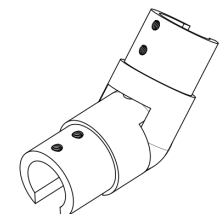
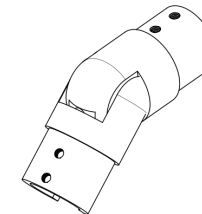
Eckverbinder 90°

Artikelnummer	Für Profil	Oberfläche	Werkstoff	Typ
A000720	Lilly ø 42,4 mm	geschliffen	1.4301	waagrecht
A000721	Lilly ø 42,4 mm	geschliffen	1.4301	senkrecht



Gelenkverbinder

Artikelnummer	Für Profil	Oberfläche	Werkstoff	Typ
A000726	Lilly ø 42,4 mm	geschliffen	1.4301	aufwärts
A000727	Lilly ø 42,4 mm	geschliffen	1.4301	abwärts



Montagehinweise:

- Die Eck- oder Gelenkverbinder können in der Nut verschraubt oder eingeklebt (Edelstahlkleber) werden
- **WICHTIG:** Bitte verwenden Sie diese Eckverbinder und Gelenkverbinder **nicht** als tragende Bauteile.

LUX GLENDER Gelenkverschlüsse

Gelenkverschlüsse

Artikelnummer	Für Profil	Oberfläche	Werkstoff	Typ	Länge	Passend zu Gelenk
A000822	Lilly ø 42,4 mm	geschliffen	1.4401	aufwärts	85mm	A000726
A000823	Lilly ø 42,4 mm	geschliffen	1.4401	abwärts	65mm	A000727

Montagehinweise:

- Der Gelenkverschluss wird zunächst von Hand oder mit Hilfe von Werkzeugen in die zu passende Form gebogen.
- Anschließend wird Gelenkverschluss einfach in die Profalnut platziert und mit Hilfe von Schraubenschlüssel fest gespannt. Die Befestigungsschraube ist im Lieferumfang enthalten.
- Gelenkverschluss bis zum Nutboden eindrücken, damit dieser sich richtig festspannen kann.
- Bei System SAFE: Um den Verschluss montieren zu können, muss das Sicherungsprofil an der Stelle des Verschlusses ausgespart sein.
- Der Verschluss kann direkt über das LED-Band eingesetzt werden, eine Trennung des LED-Bandes ist dabei nicht notwendig. Wichtig, nur Originalteile vom Verschluss verwenden, damit das LED-Band nicht beschädigt wird.
- Beachten Sie die Wärmeausdehnung der Kunststoffabdeckung

Demontagehinweise:

- Die Schraube lösen und den Verschluss aus der Nut herausziehen. Ein flacher Schraubenzieher ist bei der Demontage hilfreich.

