

## Flächenelemente und Zubehör

### Befestigung

#### ... mit Haltern

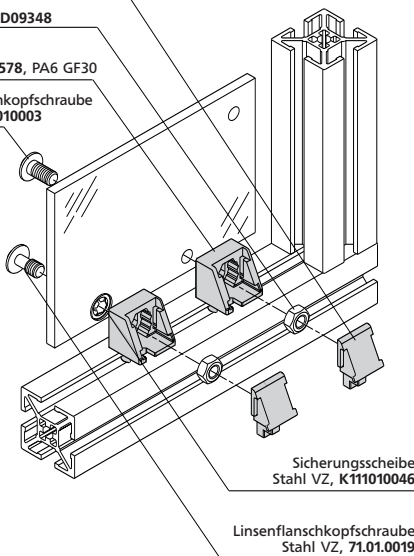
Der neue unverlierbare Halter mit Deckel und der hinterschnittenen Linsenflanschkopfschraube mit Sicherungsscheibe, schafft eine einzigartige unverlierbare Befestigung von Flächenelementen gemäß Maschinenrichtlinie. Die Mutter kann in zwei feste Positionen, für Bohrungen im Flächenelement mit 10 oder 15 mm Randabstand, eingesetzt werden. Als weitere Option kann die Mutter um 30° gedreht werden und ist dann im Halter frei verschiebbar. Bei Profilen mit geschlossener Nut, kann der Halter nachträglich in ein zu bohrendes Langloch eingesetzt und um 45° verdreht werden – dabei wird das Langloch komplett vom Halter verschlossen, sodass keine Schmutzöffnungen verbleiben. Durch das Aufdrücken des Deckels weist der Halter ein geschlossenes Design auf, die Mutter ist gegen Herauschieben gesichert und der Halter kann ohne Entfernen des Deckels mittels Werkzeug nicht demontiert werden.

Deckel mk 2577 für Halter, ABS

Mutter M8, D09348

Halter mk 2578, PA6 GF30

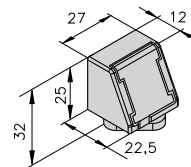
Linsenflanschkopfschraube  
M8x16 K112010003



Sicherungsscheibe  
Stahl VZ, K111010046

Linsenflanschkopfschraube  
Stahl VZ, 71.01.0019

Der Halter ist mit einer einfachen Linsenflanschkopfschraube oder als unverlierbare Verbindung mit einer hinterschnittenen LFK-Schraube mit Sicherungsscheibe erhältlich.



25 40 50 60 **NEU**

Halter mit Deckel

**B34.01.003**

ohne Befestigungsmaterial

Halter mit Deckel

**B34.01.004**

mit Befestigungsmaterial  
optional in VA B34.01.004A2

Halter mit Deckel

**B34.01.005**

mit Befestigungsmaterial  
unverlierbar  
optional in VA B34.01.005A2

Der bisherige Halter mk 2552 wird ersetzt.