

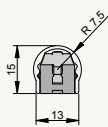
Athmer Fingerschutz® - Nebenschließkante / Bandseite für gefälzte Türen

Einstellbares Schutzprofil BU-K⁺

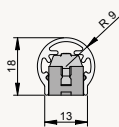
Schnelle & sichere Montage ohne Unterfütterung

- / einfache Montage ohne Anzeichnen und Montagehilfe
- / ohne aufwendige Unterfütterung mit verdeckter Verschraubung
- / 2D-Befestigungselemente seitlich und in der Höhe einstellbar
- / nachjustierbar, um scharfe Kanten zu verhindern
- / normkonforme Einstellung mit max. 4 mm Luftspalt nach DGUV
- / Demontage möglich zur Reinigung oder zum Nachstellen des Bandes

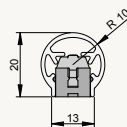
Verschiedene Ausführungen für Bänder von Ø 15 - 24 mm



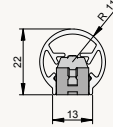
BU-16K⁺



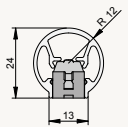
BU-18K⁺



BU-20K⁺

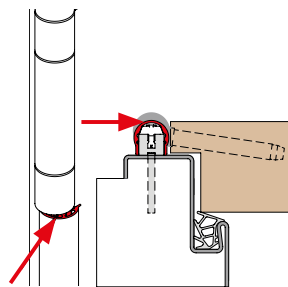


BU-22K⁺

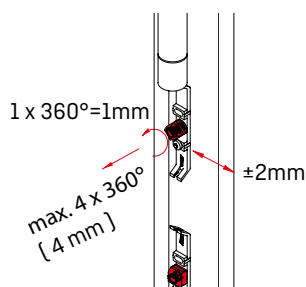


NEU: BU-24K⁺

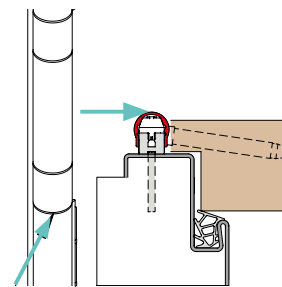
Normkonforme Einstellung durch patentiertes 2D-Befestigungselement



Achtung! Spalt > 4 mm



Nachjustierbar in Höhe und Seite



Normkonforme Einstellung
ohne Unterfütterung

Neu: Schutzprofil BU-K⁺ ersetzt die BU-Profile

Alt vs. Neu - die Vorteile bei der Montage des BU-K⁺ auf einen Blick!

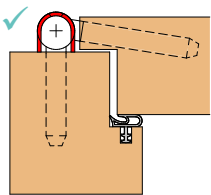


Montagevideo



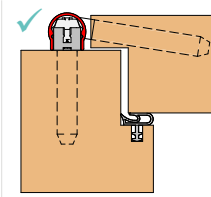
BU

Montagesituation: Bandeinstellung ideal



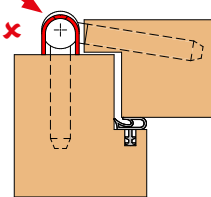
/ Profile können problemlos an Holz- und Stahlzarge montiert werden

BU-K⁺

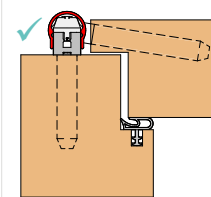


/ Profile können problemlos an Holz- und Stahlzarge montiert werden

Montagesituation: Bandeinstellung minimal

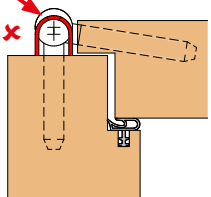


/ Stoßkanten am Band sind möglich

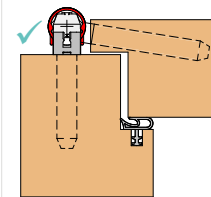


/ einfache Einstellung ohne Stoßkante

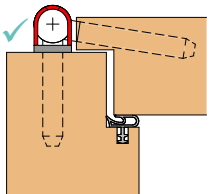
Montagesituation: Bandeinstellung maximal



/ das Spaltmaß ist > 4 mm und damit wird die DGUV-Vorschrift nicht eingehalten

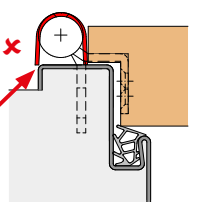


/ einfache normkonforme Einstellung ohne aufwendige Unterfütterung

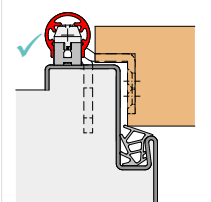


/ nur mit zeit- und kostenintensiver bauseitiger Unterfütterung möglich

Montagesituation: an Stahlzarge



/ keine Führung beim Vorbohren der Stahlzarge; kein sauberer Sitz bei schmalem Zargenspiegel



/ Vorbohren durch 2D-Befestigungselement möglich; sauberer Sitz auch bei schmalem Zargenspiegel