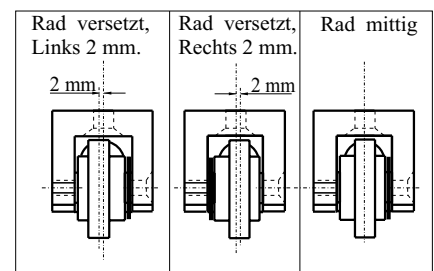
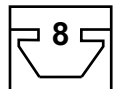


Eckverbinder - Rollenträger

Nut 8 mm, Raster 30



Technische Daten

Material : Alu - blank
 Oberfläche : natur
 Bestehend aus:
 Gehäuse Alu
 2 x Senkkopfschr. M8x20 galv. verz.
 1 x Senkkopfschr. M6x29 galv.verz.
 1 x Distanzscheibe 18x2 mm, PA
 1 x Rolle Nr. RO-830PA

Anwendung

Als Kombinationselement, zum verbinden zweier Profilstäbe im 90° Winkel, und als Gehäuse zur Aufnahme von Rollen, z. B. Polyamidrolle oder beliebigen andern Rollen, für Nut 8 mm. Zum Einsatz für, Rolltüren, Hubtore, Schiebetore oder sonstigen Anwendungen.

Durch wechseln der Distanzscheiben, kann ein Rolltüre an einem feststehenden Element vorbeigeschoben werden.

Versatzmaße:

Rolltüren zu feststehenden Segment, Rahmen, Profilbreite 60 mm, mit 2 Nuten:

Türe links oder rechts, zu feststehenden Element, 2 mm.

Rolltüre zu Rolltüre, Abstand 2 oder 4 mm möglich.

Bestell Nr.	Artikel	Bestelleinheiten
EVRT33	Eckverbinder - Rollenträger, Nut 8, Raster 30 (Satz komplett)	1 Stück
RO-830PA	Rolle PA (Gleitlager)	1 Stück