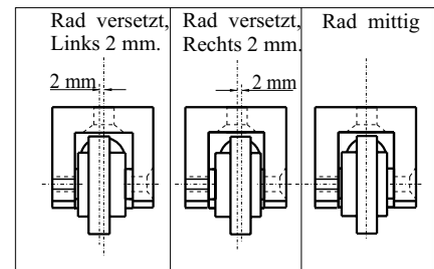
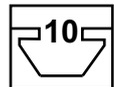


Eckverbinder - Rollenträger

Nut 8 mm, Raster 40

Nut 10 mm, Raster 40



Technische Daten

Material : Alu - blank

Oberfläche : natur

Bestehend aus:

Gehäuse Alu

2 x Senkkopfschr. M8x20 galv. verz.

1 x Senkkopfschr. M6x38 galv.verz.

1 x Distanzscheibe 18x4 mm, PA

1 x Distanzscheibe 18x2 mm, PA

1 x Rolle Nr. RO-8PA

Anwendung

Als Kombinationselement, zum verbinden zweier Profilstäbe im 90° Winkel, und als Gehäuse zur Aufnahme von Rollen, z. B. Polyamid-Nutrolle oder beliebigen andern Rollen, für Nut 8 und 10 mm, Raster 40 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 80 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
EVRT44	Eckverbinder - Rollenträger Nut8, Raster 40 (Satz komplett)	1 Stück
RO-8PA	Rolle PA (2 Rillenkugellager) (Siehe Rollen)	1 Stück
EVRT44-10	Eckverbinder - Rollenträger Nut10, Raster 40 (Satz komplett)	1 Stück
RO-10PA	Rolle PA (2 Rillenkugellager) (Siehe Rollen)	1 Stück