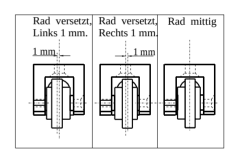


Eckverbinder -Rollenträger

Nut 5 mm





Durch Wechseln der Distanzscheibe kann das Rad mittig, bzw. links oder rechts versetzt werden.

Technische Daten

Material : Alu - blank Oberfläche : natur Bestehend aus: Gehäuse Alu

2 x Senkkopfschr. M5x14 galv. verz. 1 x Senkkopfschr. M5x20 galv.verz. 1 x Distanzscheibe 10x1 mm, Stahl verz.

1 x Rolle Nr. RO-5PA

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 5 mm. Zum Einsatz für, Rolltüren, Hubtore, Schiebetore oder sonstigen Anwendungen.

Durch wechseln der Distanzscheibe, kann ein Rolltüre an einem feststehenden Element vorbei geschoben werden.

Versatzsmaße:

Rolltüren zu feststehenden Segment, Rahmen, Profilbreite 40 mm, Nut 5, mit 2 Nuten:

Türe links oder rechts, zu feststehenden Element, 1 mm oder 2 mm. Rolltüre zu Rolltüre, Abstand 1 oder 2 mm möglich.

Bestell Nr.	Artikel	Bestelleinheiten
EVRT22	Eckverbinder - Rollenträger (Satz komplett)	1 Stück
RO-5PA	Rolle PA (Gleitlager) (Siehe Rollen)	1 Stück