Systemausbau



Tragprofil CP 60

Befestigung an den Verbindungselementen mit 4 gewindeformenden Schrauben im Schraubkanal. Beliebig ablängbar, kein Gewindeschneiden erforderlich. Offener Kabelkanal für einfachen Zugang im Service-Fall und für vorkonfektionierte Kabel mit Stecker, über Abdeckprofil verschließbar.

Material:

- Tragprofil: Aluminium-Strangpressprofil
- Spannelemente: Stahl
- Abdeckprofil: Kunststoff

- Tragprofil: RAL 7035
- Abdeckung: RAL 7024

Lieferumfang:

- Tragprofil
- Spannelemente zur Stabilisierung
- Einclipsdeckel

Weitere technische Informationen:

Finden Sie im Internet

VE	BestNr.
4 St.	6212.220

Länge mm

1000

Gewicht kg

5,6

VΕ

1 St.

Best.-Nr.

6206.110



Spannelemente

für Tragprofile CP 60/120, offen

Als zusätzlicher Schutz gegen Verdrehung und Verwindung des offenen Profils.

- Zweiteiliges Element auch nachträglich einsetzbar

Material:

Stahl

Weitere technische Informationen:

Finden Sie im Internet



Zwischengelenk CP 120

ohne Höhenversatz

Zur schwenkbaren Verbindung von horizontalen Tragprofilteilen im Verlauf des Tragarmsystems.

Material:

- Zwischengelenk: Stahlguss
- Faltenbalg: Kunststoff

- Zwischengelenk: RAL 7035Faltenbalg: RAL 7024

Drehwinkel/Schwenkbereich:

- ca. 180°
- Über 2 gelochte Stahlscheiben, begrenzt einstellbar

Lieferumfang:

- Faltenbalg
- Lochscheiben und Schrauben für Drehwinkelbe-
- Justierschrauben
- Gewindeformende Schrauben für Tragprofilbefestigung
- Inkl. Dichtungen

Weitere technische Informationen:

Finden Sie im Internet

oar VE BestNr.	Drehbar/neigbar
1 St. 6212.680	•
1 St. 62	•