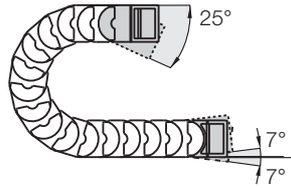


Variante KMA* - pendelnd

- Empfehlung für freitragende Anwendungen
- Schraubverbindung außerhalb des Kettenquerschnitts
- Für enge Einbauverhältnisse
- Universell montierbar mit "Rundum"- Befestigungsmöglichkeit
- Anschraubflächen können oben, unten sowie stirnseitig genutzt werden

*KMA = Kunststoff-Metall-Anschlusselement

Mitnehmer (Außenlasche)
480...1

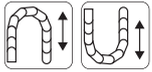
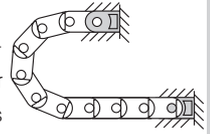


480...2

Festpunkt (Innenlasche)



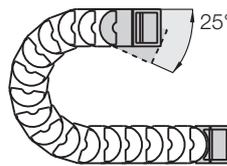
Diese Befestigungsvarianten ergeben sich automatisch bei der Wahl des KMA-Anschlusselements



Variante KMA - starr

- Empfehlung für hängende und stehende Anwendungen
- Schraubverbindung außerhalb des Kettenquerschnitts
- Für extreme Beschleunigungen und bei hohen Geschwindigkeiten
- Universell montierbar mit "Rundum"- Befestigungsmöglichkeit
- Anschraubflächen können oben, unten sowie stirnseitig genutzt werden

Mitnehmer (Außenlasche)
485...1

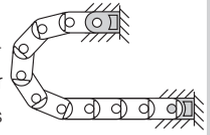


485...2

Festpunkt (Innenlasche)

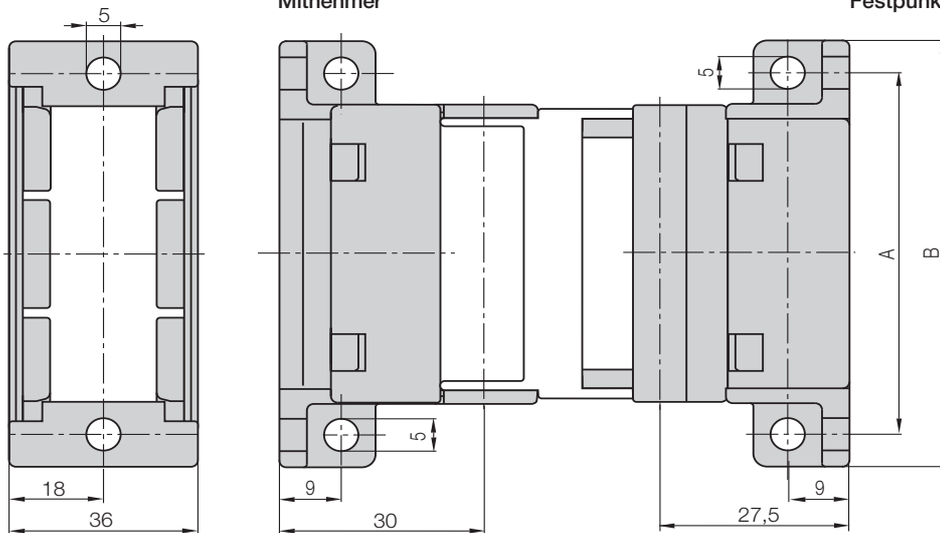


Diese Befestigungsvarianten ergeben sich automatisch bei der Wahl des KMA-Anschlusselements



480...1 (pendelnd)
485...1 (starr)
Mitnehmer

(pendelnd) 480...2
(starr) 485...2
Festpunkt



Maße und Bestellvarianten

Bestellbeispiel pendelnd



Komplettsatz für beide Enden:

480.025.12

Bei Einzelteil-Bestellung:

480.025.1

Anschlusselement Mitnehmer

480.025.2

Anschlusselement Festpunkt

Bestellbeispiel starr



Komplettsatz für beide Enden:

485.025.12

Bei Einzelteil-Bestellung:

485.025.1

Anschlusselement Mitnehmer

485.025.2

Anschlusselement Festpunkt

Für Kettentyp	Art. Nr. Komplettsatz	Maß A [mm]	Maß B [mm]
48.025 ▶	.025.12	45	55
48.050 ▶	.050.12	70	80
48.075 ▶	.075.12	95	105
48.100 ▶	.100.12	120	130
48.130 ▶	.130.12	150	160

Ergänzen Sie bitte die Art. Nr. mit dem gewünschten Index - 480 für die pendelnde

Variante z.B. 480.025.12 oder 485 für die starre Variante z.B. 485.025.12

Für die vormontierte Variante bitte den Index A anfügen z.B. 480.025.12 A

Für die Befestigung der Anschlusselemente werden folgenden Teile benötigt:

- Zylinderkopfschraube M5 DIN 912-8.8 Länge abhängig von Dicke der Befestigungsunterlage
- U-Scheibe 5,3 DIN 125-ST ● Sechskantmutter M5 DIN 934-8



Zugentlastungstrennsteg zur Verwendung am ersten oder letzten Kettenglied ▶ Seite 6.32

