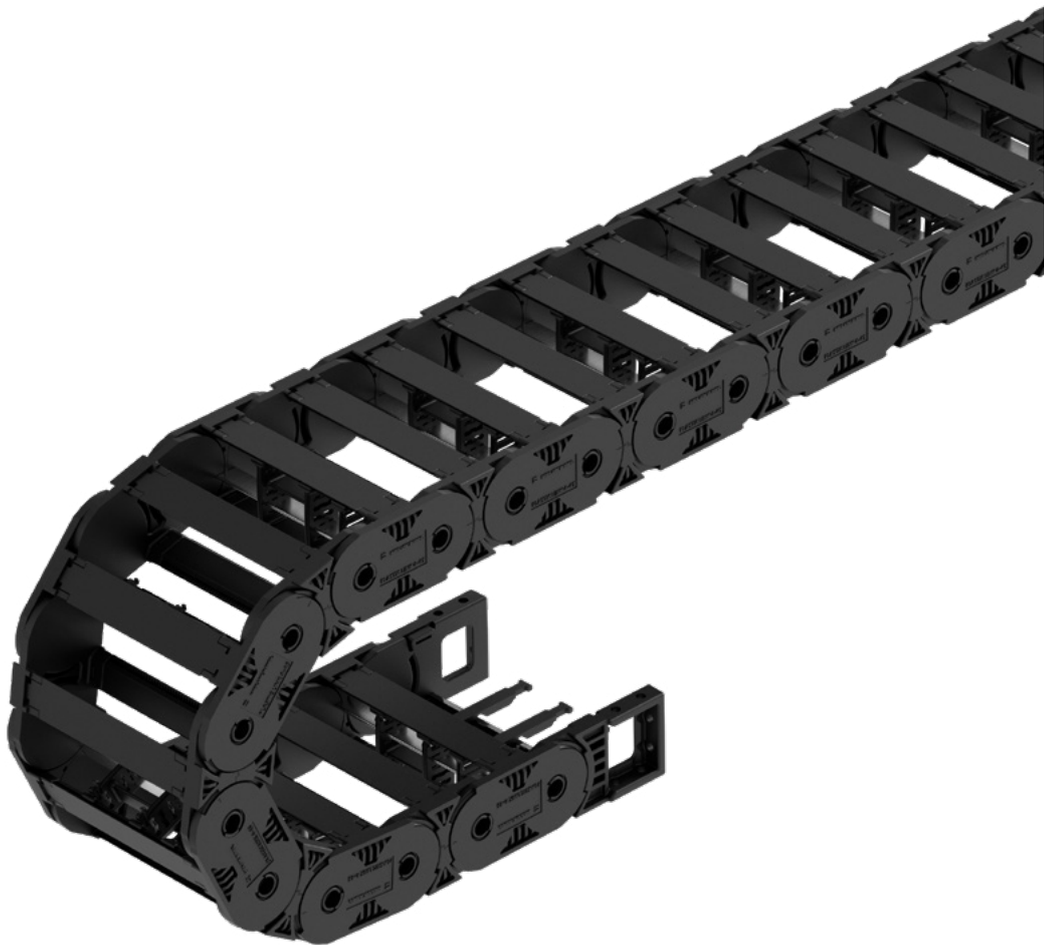


Der starke Allrounder für eine verlässliche Energieführung

HELUCHAIN® PLASTIC LINK 4-45

Ed. 1 // DE



HELUCHAIN® PLASTIC LINK 4-45

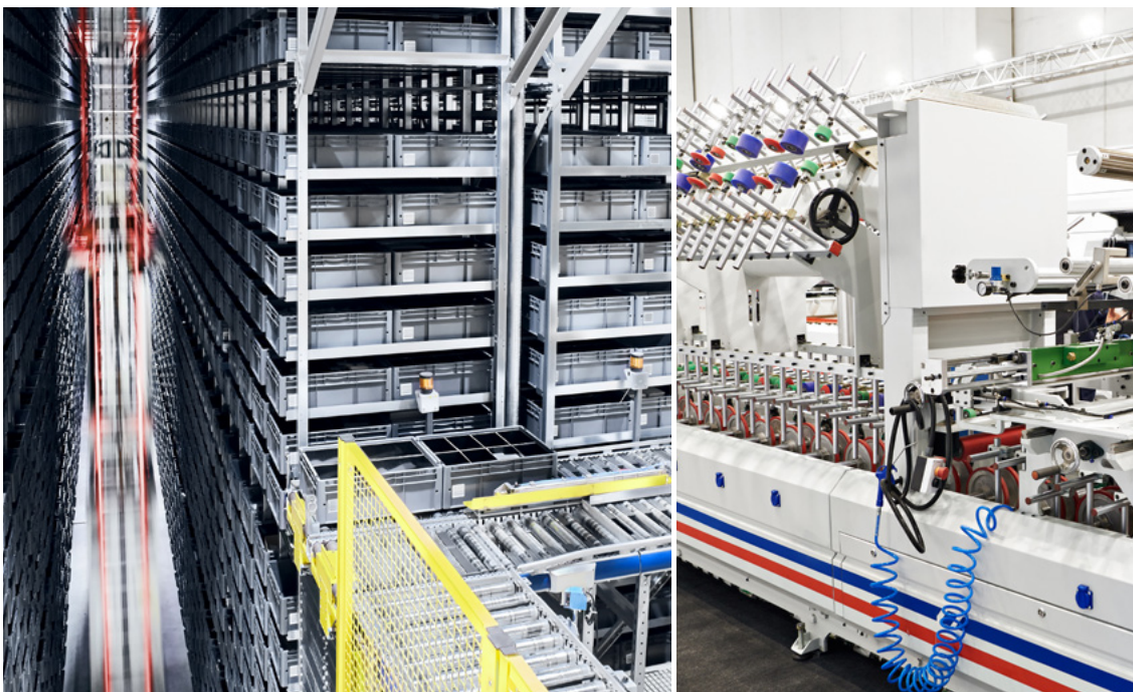
Der starke Allrounder für eine verlässliche Energieführung

Mit der HELUCHAIN® PLASTIC LINK 4-45 bringt HELUKABEL eine innovative Energieführungskette für vielfältige Anwendungen auf den Markt. Die Kette besitzt eine Innenhöhe von 45 Millimetern und eine Innenbreite von bis zu 400 Millimetern. Sie ist mit einem stabilen, vierfachen Anschlagssystem ausge-

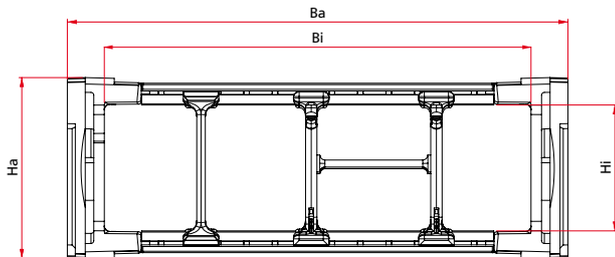
stattet, und besticht durch hohe Seitenstabilität und Leistungsfähigkeit. Damit ist sie unter anderem für den Einsatz im Maschinenbau, der Intralogistik, im Materialhandling, im Indoor-Kranbereich sowie der Verpackungs- und Fahrzeugtechnik ideal geeignet.

Vorteile der HELUCHAIN® PLASTIC LINK 4-45 im Überblick:

- abrieb- und verschleißoptimiertes Design für lange Lebensdauer
- hohe Seitenstabilität durch Kombination von Schnappbolzen und Hintergriff
- polygonoptimierte Anschläge und Biegeradien für hohe Laufruhe und Geräuschkämpfung
- anpassbare Vorspannung und sicherer Geradeauslauf durch Innen- und Außenlaschen
- einfache Montage und Demontage der Rahmenstege
- sicherer Sitz der beidseitig umgreifenden Trennstege bei Öffnung der Kette
- modulares Trennstegsystem mit öffnbaren, beidseitig umgreifenden Trennstegen und 5-fach höhen- und breitenvariablen Regalböden
- verschleißfeste Gleitflächen für gleitende Anwendungen
- Zugentlastung mit Bügelschellen oder Hornstegen

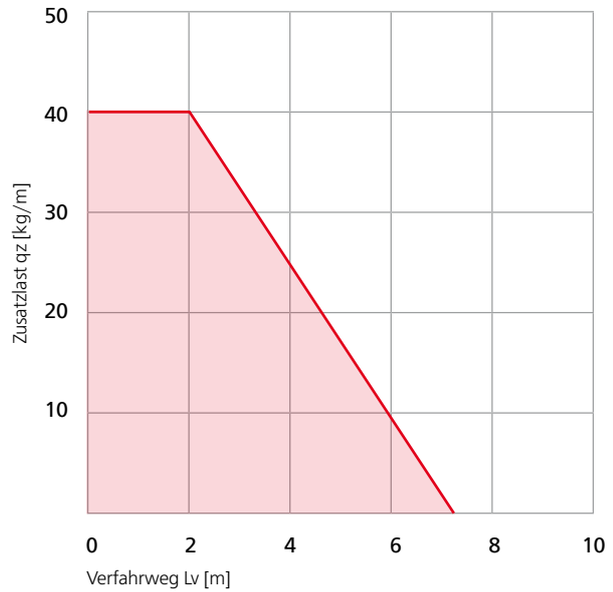


**Querschnitt
HELUCHAIN® PLASTIC LINK 4-45**



- Innenhöhe Hi: 45 mm
- Außenhöhe Ha: 64 mm
- Innenbreite Bi: 50 mm bis 400 mm
- Außenbreite Ba: Bi + 26 mm
- Teilung t: 65 mm
- Biegeradien R: 75 mm, 95 mm, 115 mm, 140 mm, 175 mm, 200 mm, 240 mm, 300 mm, 340 mm
- Verfahrweg Lv: bis 200 m
unter Einhaltung unserer Konstruktionsrichtlinie
- Temperaturbereich: -20°C bis +90°C

**Belastungsdiagramm
HELUCHAIN® PLASTIC LINK 4-45
für freitragende Anwendungen**



HINWEIS: TECHNISCHE ÄNDERUNGEN UND IRRTÜMER VORBEHALTEN.

(Channeling)
POWER 