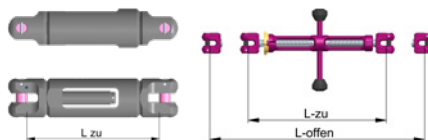


## 10-VIP VLE - VIP-Längeneinstellung für Nenndicke 6 bis 16 kann ICE-CURT-K-GAKO verwendet werden



- Die ideale Ergänzung für große Kettennennstärken.
- Ideal zur Feinjustierung schwerer Lasten, bei 4 tragenden Strängen ist eine exakte horizontale Ausrichtung möglich. Dies ist besonders bei außerordentlich schwerer Punktlast wichtig und stellt eine enorme Montageerleichterung dar.
- Unter Belastung ist keine Verstellung möglich.

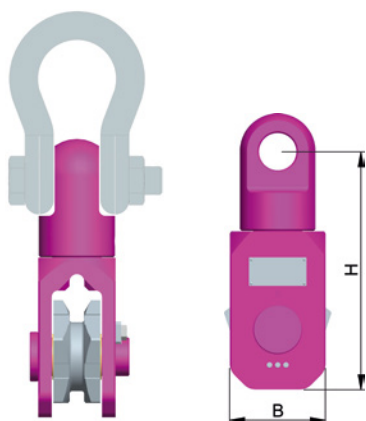
**i** Für exakten Längenausgleich bei Kettengehängen. Durch Gewinde millimetergenau längeneinstellbar. Einstellung nur im entlasteten Zustand möglich.



Nennstärke Kette [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Bezeichnung	L zu [mm]	Hub [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
6	1500	ICE-CURT-K-6-GAKO	260	140	1,75	I.C06.MK.GA	157,60
8	2500	ICE-CURT-K-8-GAKO	350	170	3,15	I.C08.MK.GA	179,70
10	4000	ICE-CURT-K-10-GAKO	362	170	3,55	I.C10.MK.GA	202,00
13	6700	ICE-CURT-K-13-GAKO	530	300	6,57	I.C13.MK.GA	318,50
16	10000	ICE-CURT-K-16-GAKO	612	350	12,22	I.C16.MK.GA	529,60
16	12500	ILE 16	272	60	12,69	ILE.V00.16	2.430,00
20	16000	VLE 20	360	140	20,83	VLE.V00.20	2.571,80
22	20000	VLE 22	360	140	20,85	VLE.V00.22	2.787,90
28	31500	VLE 28	475	172	44,00	VLE.V00.28	3.360,70

## 10-VIP VCB - VIP-Kettenblock

Die bessere Lösung



- Kraftausgleichendes Heben von Lasten, z.B. für das Aufstellen von Turmsegmenten für Windkraftanlagen
- 5-Kant-Rolle für Kettenumlenkung
- Kugelgelagerte Aufnahme für Schäkel
- Geringe Baugrößen
- Anschluss mit hochfesten Schäkeln
- Ersatz für Seilumlenkrolle
- Gebremste 5-Kant-Rolle zur Vermeidung des einseitigen Herabfallens der unbelasteten Kette

- Befestigung an den vorhandenen Bohrungen des Rohrflansches
- Ruckfreies Drehen und Wenden durch gleitgelagerte Ringlasche

**VIP-Kettenblock - ideal in Kombination mit FLARIBO-Anschlagpunkten**

- FLARIBO-Anschlagpunkt zur Montage von Rohrsegmenten



Nennstärke Kette [mm]	Tragfähigkeit NW 0-7° [kg]	Tragfähigkeit NW 7-20° [kg]	Tragfähigkeit NW 20-45° [kg]	Bezeichnung	B [mm]	H [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
16	20000	18500	14000	VCB-16	135	318	25,3	VCB.016.01	3.927,90
22	40000	37500	28000	VCB-22	175	436	56,6	VCB.022.01	5.123,80
28	63000	58000	45000	VCB-28	220	527	99,9	VCB.028.01	auf Anfrage