

10-VIP Baukasten Stromgefahr erkannt? Mit VIP-ILG gebannt!

Praxisgerechte VIP-Anwendungsvielfalt

VIP-Isoliergehänge ILG



Beim VIP-IL-Gehänge wird durch einen in speziellem Kunststoff gelagerten Gabelschäkel der Stromfluss unterbrochen.

Einsetzbar bis 1000 V und max. Betriebstemperatur 80°C. Ein Wirbelanschluss ist nicht notwendig, da der Hebezeughaken oder Kranhaken immer drehbar gelagert sein muss.

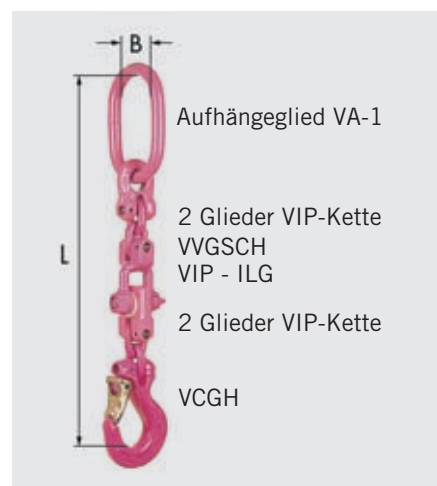
Info

Nie an Anschlagketten und Hebezeugketten und dazugehörigen Bauteilen schweißen!

Vorsicht beim Schweißen an hängender Last – schützen Sie Ihr Hebezeug oder Ihre Krananlage vor dem Stromfluss.

Tragfähigkeit [kg]	L [mm]	B [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
1500	357	60	1,5	VIP.ILG.06	216,50
2500	431	60	2,7	VIP.ILG.08	243,70
4000	517	75	4,3	VIP.ILG.10	289,80
6700	632	90	8,0	VIP.ILG.13	360,50
10000	760	100	13,1	VIP.ILG.16	568,50

Teuerungszuschlag



VIP-Universalwirbel PP

Kettennenn-dicke [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Bezeichnung	A [mm]	B [mm]	C [mm]	T [mm]	S _{max} [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
4	630	UW PP-4	34	4,8	13	51	1,0	0,24	UWPP.00.04	75,70
6	1500	UW PP-6	38	7,0	16	71	3,5	0,41	UWPP.00.06	101,10
8	2500	UW PP-8	52	9,1	20	86	5,2	1,0	UWPP.00.08	126,30
10	4000	UW PP-10	66	11,0	26	106	4,6	2,0	UWPP.00.10	134,70
13	6700	UW PP-13	80	14,4	30	131	5,2	3,7	UWPP.00.13	160,60
16	10000	UW PP-16	86	17,6	37	141	6,8	4,9	UWPP.00.16	247,40

Teuerungszuschlag

