

**Anlage zu Anfrage/
Bestellung**
Referenz: _____

Kontakt: _____

UCM/A3-ERGÄNZUNG ZUR FANGVORRICHTUNG

1. Geschwindigkeitsbegrenzer

Bei SLC lagerhaltig verfügbar

HJ200 SB U RE	<input type="checkbox"/>	V ₁ [m/s]	V _a [m/s]	V _{nenn} [m/s]	
				Min.	Max.
	<input type="checkbox"/>	0,80		0,40	0,62
	<input type="checkbox"/>	1,12		0,63	0,89
	<input type="checkbox"/>	1,39		0,90	1,00
HJ200 SB O RE					
	<input type="checkbox"/>	1,62	1,47	1,13	1,32
	<input type="checkbox"/>	2,02	1,82	1,49	1,60

HJ300 SB U RE	<input type="checkbox"/>	V ₁ [m/s]	V _a [m/s]	V _{nenn} [m/s]	
				Min.	Max.
	<input type="checkbox"/>	0,80		0,40	0,62
	<input type="checkbox"/>	1,12		0,63	0,89
	<input type="checkbox"/>	1,39		0,90	1,00
	<input type="checkbox"/>	1,62	1,47	1,13	1,32
	<input type="checkbox"/>	2,11	1,90	1,57	1,72
	<input type="checkbox"/>	2,50	2,25	1,90	2,02
	<input type="checkbox"/>	3,14	2,83	2,45	2,5

Geschwindigkeitsbegrenzer standardmäßig in rechter schmaler Bauform mit Seilabsprungschutz,
ab Nenngeschwindigkeit v_{nenn} > 1m/s Ausführung mit elektrischer Vorabschaltung

V_{nenn} [m/s]

Nenngeschwindigkeit der Anlage

V_a [m/s]

Elektrische Vorabschaltung

V₁ [m/s]

Auslösegeschwindigkeit des GB

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Spanngewicht LG 200 Rahmen (Schiene) | <input type="checkbox"/> Spanngewicht LG 300 Rahmen (Schiene) |
| <input type="checkbox"/> Zusatzgewicht LG 200 | <input type="checkbox"/> Zusatzgewicht LG 300 |
| <input type="checkbox"/> Spanngewicht SG 200 (stehend) | <input type="checkbox"/> Spanngewicht SG 300 (stehend) |
| <input type="checkbox"/> Zusatzgewicht SG 200 | <input type="checkbox"/> Zusatzgewicht SG 300 |
- Schutzeinhausung: HJ200 / HJ300 LG200/LG300 Rahmen
 SG200/SG300 Stehend
- AS Anbauset A3 24 VDC, rechts Fernauslösung 230VAC

**Nicht lagerhaltig,
Lieferzeit!**
 Auftragspezifische Ausführung (Lieferzeit!)

V_{nenn} = _____ m/s

 HJ200 SB U

 HJ200 SB O

 HJ300 SB U

Ausführung:

 rechts

 links

V_{nenn,max} = 1,25 m/s

V_{nenn,max} = 1,6 m/s

V_{nenn,max} = 3,0 m/s

Spanngewicht: LG200/LG300 Konsole (Wand)

 Schutzeinhausung LG200/=G300

 AS Anbauset A3 230 VAC, rechts

 Fernauslösung 24VDC

 Adapterplatte N für HJ200 / HJ300

 Konsole für HJ200/HJ300 zur Schienenbefestigung (T70/75/89/T90)

2. Reglerseil

 Lagerhaltig: Wolf PAWO F1

Länge= _____ Meter

 Ø6,5mm

 Ø8,0mm

 Lieferzeit: Drako 250T

3. UCM / A3 MOD-Kit

 Elektronische Sicherheitsschaltung SLC MOD-Kit mitliefern

Anzahl der Haltestellen: _____

Schachthöhe: _____ Meter (Kabellänge = Schachthöhe + 15m)

Größe der Türzone:

 <=200mm (Standard,
1 Magnetstreifen)

 >200mm und <=400mm
(2 Magnetstreifen, Einfahren mit offener Tür)

4. Anhaltewegsberechnung

 Berechnung gewünscht!

Steuerungstyp= _____

Reaktionszeit= _____ ms