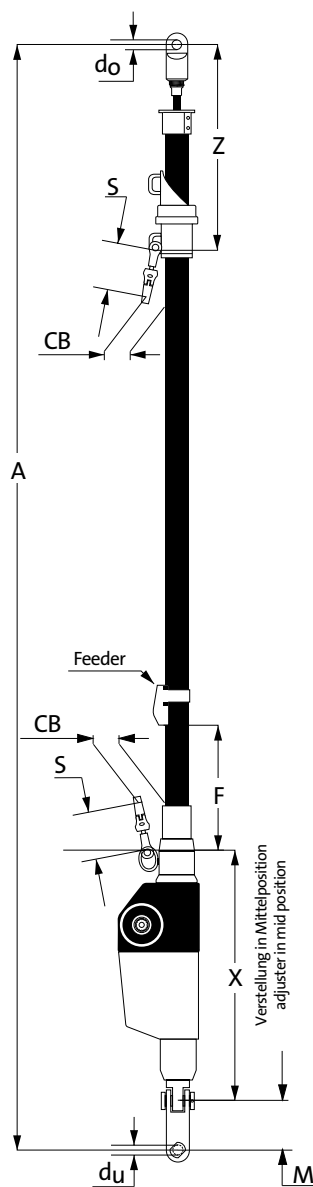


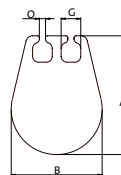
## Technisches Datenblatt für Rollreiffanlagen der Serie EF90 *technical data sheet for furlers EF90*



	Profil / profile	Rod	Draht (mm) / wire (mm)	dc (mm) (Loch/hole)	Z	X <sup>1</sup>	M <sup>2</sup>	S	F <sup>4</sup>	CB	Verstellweg / adjuster stroke	Abzugsmaß / deduction
EF90-2	R20	12		16,3	350	498	115	80	960	30	70	1115
		17		16,3								
		8	13,5									
		10	16									
EF90-3	R30	17		16,3	450	498	115	80	960	30	70	1165
		22		19,4								
	30		22,6									
		12	19,2									
EF90-3	R40	30		22,6	500	603	130	110	960	40	70	1360
		40		25,8								
		48		29								
		14	22,5									
		16	22,5									
	R50	48		29								
60			32,1									
		16	25,8									

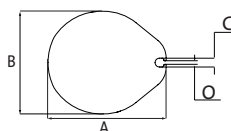
- <sup>1</sup> Längenverstellung in Mittelposition / adjuster in mid position
- <sup>2</sup> Länge Standard-Toggle / length standard toggle
- <sup>3</sup> Maßangabe durch Kunden / to be specified by customer
- <sup>4</sup> für Aluminiumprofile / aluminium profiles only

### R20-R50 / S2-S2.5



	G	O	A	B
<b>R 20</b>	6,4	2,3	35,8	28,8
<b>R 30</b>	7,5	3	45,5	36,1
<b>R 40</b>	7,5	3	49,1	38,7
<b>R 50</b>	7,5	3,5	53,0	41,0

### S3-S4.5



	G	O	A	B
<b>S2</b>	7,2	2,8	38,5	29,0
<b>S2.5</b>	7,2	2,8	38,5	32,2
<b>S3</b>	7,2	2,8	49,0	38,5
<b>S4</b>	7,2	2,8	55,4	44,4
<b>S4.5</b>	7,2	2,8	60,0	50,8

Alle Maße in mm, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

*all measurements in mm, all technical data without obligation, errors reserved*