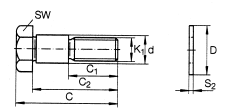
## Führungselemente Zubehör



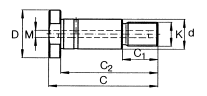
## Zapfen für Baureihen LFR und LFZ

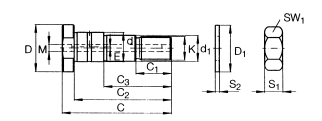


Zentrische Zapfen in korrosionsgeschützer Ausführung: LFZ..VA. Mutter und Unterlegscheibe im Lieferumfang.

 $^{\mbox{\tiny 1)}}$  Innensechskant, Außendurchmesser des Kopfes 10 mm.

Maßtabelle zentrischer Zapfen Bezeichnung	0	ı	Abmessunger	n in mm						
	Gewicht ≈ g	С	C <sub>1</sub>	$C_2$	D	d	K <sub>1</sub>	$S_{2}$	SW	passend zur Laufrolle
	40		0.5			_			<b>0</b> 1)	
LFZ 5	10	19,5	9,5	16	9	5	M4	1	31)	LFR 50/54
LFZ 5	10	19,5	9,5	16	9	5	M4	1	31)	LFR 50/5
LFZ 8	20	28,3	14	24,3	14	8	M8	1	13	LFR 50/8
LFZ 12	40	43	22	36	21	12	M10	1,8	17	LFR 5201
LFZ 12 / M 12	60	50,8	24	43,8	19	12	M12	1,8	17	LFR 5301
LFZ 15	60	50,8	24	43,8	21	15	M12	1,8	19	LFR 5302





Zapfen LFZ 40..A1 und LFE 40..A1 passend zur Laufrolle LFR 5208, auf Anfrage.

Zapfen in korrosiongeschützter Ausführung: Nachsetzzeichen VA.

Mutter und Unterlegscheibe im Lieferumschlag.

Maßtabelle		Ozvalski		Abmes	ssunger	n in mm											
Bezeichnung	passend zur Laufrollle	Gewicht g	d	С	C <sub>1</sub>	$\mathbf{C}_{_{2}}$	$C_3$	D	D <sub>1</sub>	d <sub>1</sub> /h <sub>9</sub>	Ε	K	М	S <sub>1</sub>	$S_2$	SW	SW <sub>1</sub>
LFZ 12 x 45 A1	LFR 5201-12 KDD	40	12	50	16	45	-	20	21	-	-	M10 x 1,5	-	8	2	17	17
LFE 12 x 45 A1	LFR 5201-12 KDD	40	12	50	16	45	30	20	21	10	0,75	M10 x 1,5	-	8	2	17	17
LFZ 20 x 67 A1	LFR 5204-16 KDD	200	20	75	23	67	-	30	30	-	-	M16 x 1,5	5,9	13	3	27	24
LFE 20 x 67 A1	LFR 5204-16 KDD	200	20	75	23	67	45	30	30	17	1	M16 x 1,5	5,9	13	3	27	24
LFZ 25 x 82 A1	LFR 5206-20 KDD	400	25	92	30	82	-	40	37	-	-	M20 x 1,5	5,9	16	3	36	30
LFE 25 x 82 A1	LFR 5206-25 KDD	400	25	92	30	82	57	40	37	22	1	M20 x 1,5	5,9	16	3	36	30
LFZ 30 x 95 A1	LFR 5207-30 KDD	620	30	107	32	95	-	45	44	-	-	M24 x 1,5	5,9	19	4	41	36
LFE 30 x 95 A1	LFR 5207-30 KDD	620	30	107	32	95	67	45	44	27	1	M24 x 1,5	5,9	19	4	41	36