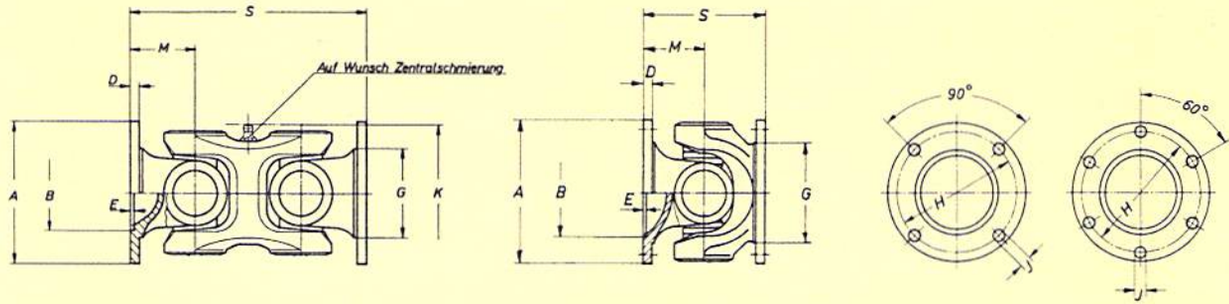


# Kardangelenke ohne Längenausgleich

0.100



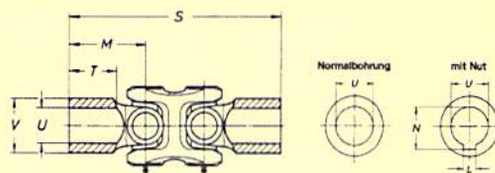
Ausführung mit Flanschanschluss

**0.109.3** (doppelt)

$Md_{Nenn} 1.700 \text{ Nm}, Md_{Grenz} 2.200 \text{ Nm}$

**0.109.4** (einfach)

Bestell-Nr.	0.109.300	0.109.301	0.109.400	0.109.401	0.109.405
A	90	100	90	100	90
Anz.d.Flanschlöcher	4	6	4	6	4
J <sup>B12</sup>	8	8	8	8	8
Beugungswinkel $\beta^\circ$	20	518	20	18	35
B <sup>H7</sup>	47	57	47	57	47
D	6	7	6	7	6
E <sup>+0,3</sup>	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
G	56	66	56	66	56
H <sup>+0,1</sup>	74,5	84	74,5	84	74,5
K ca.	86	86	86	86	86
M	42	42	42	42	52
Länge S	152	152	84	84	104
Gewicht (kg)	3,02	3,23	1,71	1,92	1,87



Passfedernut nach  
DIN 6885 Blatt 1

Ausführung mit Nabenanschluss

Bestell-Nr. Normalbohrung	0.109.302	0.109.402
Bestell-Nr. mit Nut	0.109.303	0.109.403
V ca.	57	57
U <sup>H7</sup>	35	35
L <sup>P9</sup>	10	10
N <sup>+0,2</sup>	38,3	38,3
T	50	50
M	80	80
Länge S	228	160

Fehlende Maße der Nabenanschlussausführung siehe Ausführung mit Flanschanschluss.

Zur Vermeidung von Zwangskräften darf nur eine Seite axial befestigt werden.