

Kardan-Gelenkwellen mit zentriertem Doppelgelenk

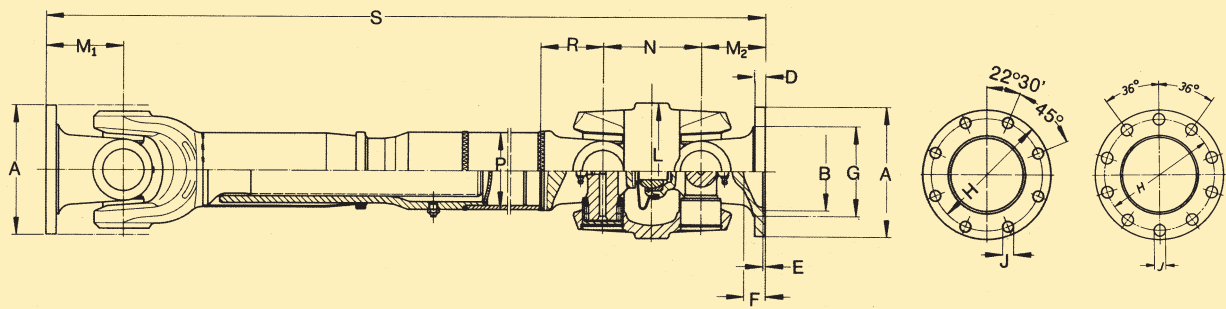
Beugungswinkel bis max. 42°



*Flanschanschluss
Mechanicsanschluss auf Anfrage
lieferbar*



Kardangelnwellen mit selbstzentriertem Doppelgelenk

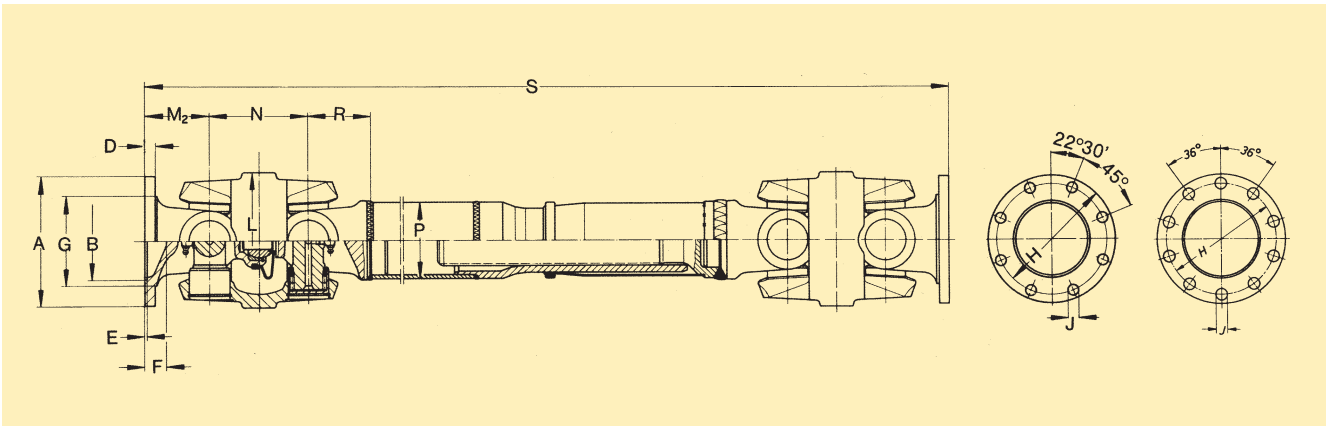


0.300.114

Bestell-Nr.	0.313.114	0.358.114	0.320.114
Md_{max} (Nm)	4.000	7.400	15.200
Beugungswinkel β°	35/40	35/42	30/42
A	120	150	180
Anz. d. Flanschlöcher	8	8	8/10
J^{B12}	10	12	16
B^{H7}	75	90	110
D	9	12	14
$E^{+0,2}$	2,5	3	3,6
G	80,5	104	118
$H^{+0,1}$	101,5	130	155,5
L	138	158	180
M_1	72	90	96
M_2	60	75	86
N	105	115	140
R	62	75	88
Länge S_{min}	670	810	820
Verschub X	130	110	110
Standardrohr P	70 x 4	90 x 4	110 x 6

Zusammengeschobene Länge S und max. Drehzahl n bei Bestellung bitte angeben.

Kardangelenwellen mit selbstzentriertem Doppelgelenk



0.300.115

Bestell-Nr.	0.313.115	0.358.115	0.320.115
Md_{max} (Nm)	4.000	7.400	15.200
Beugungswinkel β°	40	42	42
A	120	150	180
Anz.d.Flanschlöcher	8	8	8/10
J^{B12}	10	12	16
B^{H7}	75	90	110
D	9	12	14
E^{+0,2}	2,5	3	3,6
G	80,5	104	118
H^{±0,1}	101,5	130	155,5
L	138	158	180
M₂	60	75	86
N	105	115	140
R	62	75	88
Länge S_{min}	695	924	980
Verschub X	105	110	110
Standardrohr P	70 x 4	90 x 4	110 x 6

Zusammengeschobene Länge S und max. Drehzahl n bei Bestellung bitte angeben.