

Achsabstandstabellen für angetriebene Tragrollen

Kettenradantrieb von Rolle zu Rolle

Kettenglieder	Achsabstand/Rollenteilung			
	3/8" x 7/32" z=12 [mm]	1/2" x 5/16" z=14 [mm]	5/8" x 3/8" z=15 [mm]	3/4" x 7/16" z=13 [mm]
22	47,6	-	-	-
24	57,2	-	-	-
26	66,7	76,2	-	123,8
28	76,2	88,9	103,2	142,9
30	85,8	101,6	119,1	161,9
32	95,3	114,3	134,9	181,0
34	104,8	127,0	150,8	200,0
36	114,3	139,7	166,7	219,1
38	123,9	152,4	182,6	238,1
40	133,4	165,1	198,5	257,2
42	142,9	177,8	214,3	276,2
44	152,4	190,5	230,2	295,3
46	-	203,2	246,1	314,3
48	-	215,9	261,9	333,4
50	-	228,6	277,8	352,4
52	-	241,3	293,7	371,5
54	-	254,0	309,6	390,5
56	-	266,7	325,4	409,6
58	-	279,4	341,3	428,6
60	-	292,1	357,2	447,7

Zahnriemenantrieb von Rolle zu Rolle

Achsabstand bei z=20 Teilung 8 [mm]	Zähnezahl	Wirklänge [mm]	Breite [mm]
64	36	288	11,2
96	44	352	11,2
128	52	416	11,2
148	57	456	11,2
160	60	480	11,2
192	68	544	11,2
224	76	608	11,2
240	80	640	11,2
280	90	720	12,0
320	100	800	12,0
368	112	896	12,0
420	125	1000	12,0

Keilrippenriemenantrieb von Rolle zu Rolle

Achsabstand [mm]	2 Rippen (max. 50 kg Gesamtbelastung)	3 Rippen (max. 300 kg Gesamtbelastung)
55	PJ2/246	PJ3/246
60	PJ2/256	PJ3/256
68	PJ2/270	PJ3/270
73	PJ2/282	PJ3/282
75	PJ2/286	PJ3/286
80	PJ2/290	PJ3/290
90	PJ2/314	PJ3/314
94	PJ2/316	PJ3/316
100	PJ2/336	PJ3/336
105	PJ2/346	PJ3/346
120	PJ2/376	PJ3/376
133	PJ2/416	PJ3/416
160	PJ2/456	PJ3/456