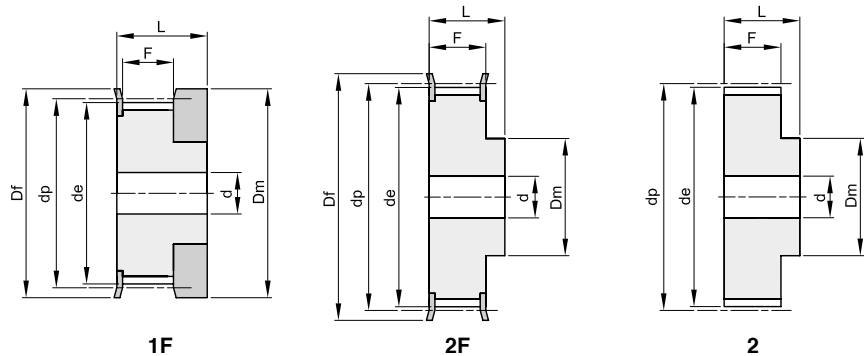


## 3M

Teilung 3 mm

für Zahnriemenbreite 9 mm



Werkstoff: Aluminium UNI 9006 – T6 (Al)  
geeignet zum Harteloxieren

Beschreibung	Artikelnr.	Typ	Werkstoff	Zähnezahl	dp	de	Df	Dm	Di	F	L	d	Nr. Bordscheiben	kg
10 3M 09	40009010	1F	Al	10	9,55	8,79	13,0	12,0		10,2	17,5		100	0,01
12 3M 09	40009012	1F	Al	12	11,46	10,70	15,0	15,0		10,2	17,5		101	0,01
14 3M 09	40009014	1F	Al	14	13,37	12,61	16,0	16,0		10,2	17,5		102	0,01
15 3M 09	40009015	1F	Al	15	14,32	13,56	18,0	17,5		10,2	17,5		104	0,01
16 3M 09	40009016	2F	Al	16	15,28	14,52	18,0	10,0		12,8	20,6	4	104	0,01
18 3M 09	40009018	2F	Al	18	17,19	16,43	19,5	11,0		12,8	20,6	6	105	0,01
20 3M 09	40009020	2F	Al	20	19,10	18,34	23,0	13,0		12,8	20,6	6	107	0,01
21 3M 09	40009021	2F	Al	21	20,05	19,29	25,0	14,0		12,8	20,6	6	108	0,01
22 3M 09	40009022	2F	Al	22	21,01	20,25	25,0	14,0		12,8	20,6	6	108	0,01
24 3M 09	40009024	2F	Al	24	22,92	22,16	25,0	14,0		12,8	20,6	6	108	0,02
26 3M 09	40009026	2F	Al	26	24,83	24,07	28,0	16,0		12,8	20,6	6	109	0,02
28 3M 09	40009028	2F	Al	28	26,74	25,98	32,0	18,0		12,8	20,6	6	110	0,02
30 3M 09	40009030	2F	Al	30	28,65	27,89	32,0	20,0		12,8	20,6	6	110	0,03
32 3M 09	40009032	2F	Al	32	30,56	29,80	36,0	22,0		12,8	20,6	6	111	0,03
36 3M 09	40009036	2F	Al	36	34,38	33,62	38,0	26,0		13,4	22,2	6	112	0,05
40 3M 09	40009040	2F	Al	40	38,20	37,44	42,0	28,0		13,4	22,2	6	113	0,06
44 3M 09	40009044	2F	Al	44	42,02	41,26	48,0	33,0		13,4	22,2	6	114	0,07
48 3M 09	40009048	2	Al	48	45,84	45,08		33,0		13,4	22,2	8		0,11
60 3M 09	40009060	2	Al	60	57,30	56,54		33,0		13,4	22,2	8		0,11
72 3M 09	40009072	2	Al	72	68,76	68,00		33,0		13,4	22,2	8		0,15