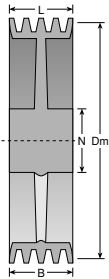


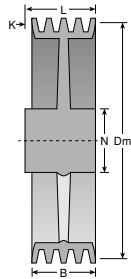


B

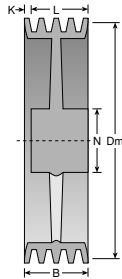
(SPB)



Figur 1



Figur 2



Figur 5

Fig. k = Kropskive/Plate Pulley/Bodenscheibe
Fig. a = Egerskive/Arm Pulley/Armscheibe

* Dm + 5,5mm / F + 2 mm

Dm	Spor Groove Rillen	Best. nr. Part No. Best. Nr.	N	L	Fig.	B	Vægt Weight Gewicht	Dm	Spor Groove Rillen	Best. nr. Part No. Best. Nr.	N	L	Fig.	B	Vægt Weight Gewicht
56	1	10105601	42	41	2k	25	0,6	112	1	10111201	55	41	2k	25	1,5
	2	10105602	45	60	2k	44	1,0		2	10111202	55	60	2k	44	2,3
	3	10105603	50	62	5k	63	1,1		3	10111203	60	55	5k	63	3,1
63	1	10106301	45	41	2k	25	0,7	* 4	10111204	60	67	5k	86	4,7	
	2	10106302	50	60	2k	44	1,2	* 5	10111205	70	75	5k	105	5,6	
	3	10106303	50	62	5k	63	1,2	* 6	10111206	70	85	5k	124	6,1	
71	1	10107101	45	41	2k	25	0,7	118	1	10111801	55	41	2k	25	1,5
	2	10107102	48	60	2k	44	1,3		2	10111802	55	60	2k	44	2,4
	3	10107103	50	55	5k	63	1,6		3	10111803	60	55	5k	63	3,2
75	1	10107501	45	41	2k	25	0,8	* 4	10111804	60	70	5k	86	5,2	
	2	10107502	48	60	2k	44	1,4	* 5	10111805	70	75	5k	105	7,2	
	3	10107503	50	62	5k	63	1,8	* 6	10111806	70	85	5k	124	6,6	
80	1	10108001	50	41	2k	25	1,0	125	1	10112501	55	41	2k	25	1,6
	2	10108002	50	60	2k	44	1,6		2	10112502	55	60	2k	44	2,5
	3	10108003	50	55	5k	63	2,0		3	10112503	60	55	5k	63	3,2
	* 4	10108004	52	70	5k	86	2,4		* 4	10112504	65	70	5k	86	4,7
	* 5	10108005	45	80	5k	105	2,7		* 5	10112505	70	75	5k	105	8,6
85	1	10108501	50	41	2k	25	1,1	* 6	10112506	75	85	5k	124	8,0	
	2	10108502	50	60	2k	44	1,7	132	1	10113201	60	41	2k	25	1,8
	3	10108503	55	55	5k	63	2,1		2	10113202	60	60	2k	44	2,6
	* 4	10108504	60	70	1k	86	2,7		3	10113203	65	55	5k	63	3,4
	* 5	10108505	60	75	5k	105	3,0		* 4	10113204	70	70	5k	86	6,3
90	1	10109001	50	41	2k	25	1,1		* 5	10113205	70	75	5k	105	9,4
	2	10109002	50	60	2k	44	1,8	* 6	10113206	75	85	5k	124	8,5	
	3	10109003	55	55	5k	63	2,3	140	1	10114001	65	41	2k	25	2,1
	* 4	10109004	60	70	5k	86	3,0		2	10114002	65	60	2k	44	2,9
	* 5	10109005	60	75	5k	105	3,3		3	10114003	70	55	5k	63	3,9
95	1	10109501	50	41	2k	25	1,2		* 4	10114004	70	70	5k	86	6,9
	2	10109502	55	60	2k	44	2,0		* 5	10114005	75	75	5k	105	7,5
	3	10109503	55	67	2k	63	2,5	* 6	10114006	75	85	5k	124	11,4	
	* 4	10109504	60	70	5k	86	2,9	150	1	10115001	65	43	2k	25	2,4
	* 5	10109505	60	75	5k	105	3,6		2	10115002	70	48	2k	44	3,2
100	1	10110001	55	41	2k	25	1,3		3	10115003	70	60	5k	63	4,2
	2	10110002	55	60	2k	44	2,1		* 4	10115004	75	70	5k	86	6,7
	3	10110003	60	55	5k	63	2,8		* 5	10115005	75	75	5k	105	8,4
	* 4	10110004	60	70	5k	86	3,8	* 6	10115006	80	85	5k	124	12,1	
	* 5	10110005	65	75	5k	105	4,4	160	1	10116001	65	43	2a	25	2,5
	* 6	10110006	65	124	1k	124	5,2		2	10116002	70	48	2a	44	3,3
106	1	10110601	55	41	2k	25	1,4		3	10116003	70	60	5a	63	4,6
	2	10110602	55	60	2k	44	2,0		* 4	10116004	80	70	5k	86	7,0
	3	10110603	60	55	5k	63	3,0		* 5	10116005	80	75	5k	105	9,3
	* 4	10110604	60	70	5k	86	4,3		* 6	10116006	85	85	5k	124	12,8
	* 5	10110605	65	75	5k	105	5,1	170	1	10117001	70	43	2a	25	2,8
	* 6	10110606	65	124	1k	124	6,0		2	10117002	70	48	2a	44	3,4
106	1	10110601	55	41	2k	25	1,4		3	10117003	70	60	5a	63	4,8
	2	10110602	55	60	2k	44	2,0		* 4	10117004	80	70	5k	86	7,2
	3	10110603	60	55	5k	63	3,0		* 5	10117005	85	75	5k	105	8,9
	* 4	10110604	60	70	5k	86	4,3		* 6	10117006	85	85	5k	124	13,1
	* 5	10110605	65	75	5k	105	5,1								
	* 6	10110606	65	124	1k	124	6,0								

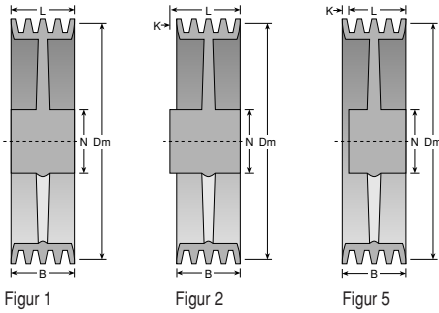


Fig. k = Kropskive/Plate Pulley/Bodenscheibe
Fig. a = Egerskive/Arm Pulley/Armscheibe

* Dm + 5,5mm / F + 2 mm

Dm	Spor Groove Rillen	Best. nr. Part No. Best. Nr.	N	L	Fig.	B	Vægt Weight Gewicht	Dm	Spor Groove Rillen	Best. nr. Part No. Best. Nr.	N	L	Fig.	B	Vægt Weight Gewicht
180	1	10118001	70	43	2a	25	3,1	315	1	10131501	80	49	2a	25	6,4
	2	10118002	70	48	2a	44	3,9		2	10131502	85	55	2a	44	8,2
	3	10118003	75	60	5a	63	5,2		3	10131503	90	67	2a	63	12,9
	* 4	10118004	80	70	5a	86	7,4		* 4	10131504	95	80	5a	86	13,0
	* 5	10118005	85	75	5k	105	9,0		* 5	10131505	100	80	5a	105	17,6
	* 6	10118006	90	85	5k	124	10,8		* 6	10131506	100	90	5a	124	20,6
190	1	10119001	70	43	2a	25	3,1	355	1	10135501	85	49	2a	25	7,0
	2	10119002	70	48	2a	44	4,2		2	10135502	90	55	2a	44	9,7
	3	10119003	75	60	5a	63	5,4		3	10135503	95	67	2a	63	13,4
	* 4	10119004	85	70	5a	86	7,6		* 4	10135504	100	80	5a	86	18,2
	* 5	10119005	90	75	5k	105	9,2		* 5	10135505	105	75	5a	105	18,7
	* 6	10119006	95	85	5k	124	12,0		* 6	10135506	110	90	5a	124	19,7
200	1	10120001	70	43	2a	25	3,4	400	* 1	10140001	90	49	2a	29	8,4
	2	10120002	75	48	2a	44	4,4		* 2	10140002	90	55	2a	48	10,0
	3	10120003	75	60	5a	63	5,8		* 3	10140003	95	67	1a	67	14,3
	* 4	10120004	85	60	5a	86	7,9		* 4	10140004	100	80	5a	86	18,5
	* 5	10120005	90	80	5k	105	9,5		* 5	10140005	105	85	5a	105	22,5
	* 6	10120006	95	90	5k	124	12,2		* 6	10140006	110	90	5a	124	28,0
212	1	10121201	75	43	2a	25	3,7	450	* 1	10145001	90	55	2a	29	9,8
	2	10121202	75	48	2a	44	4,6		* 2	10145002	90	55	2a	48	10,8
	3	10121203	80	60	5a	63	6,1		* 3	10145003	95	67	1a	67	15,0
	* 4	10121204	90	70	5a	86	7,7		* 4	10145004	105	80	5a	86	20,5
	* 5	10121205	90	80	5a	105	10,3		* 5	10145005	110	80	5a	105	26,0
	* 6	10121206	95	90	5k	124	13,5		* 6	10145006	115	90	5a	124	28,9
225	1	10122501	75	43	2a	25	4,0	500	* 1	10150001	90	55	2a	29	10,7
	2	10122502	75	48	2a	44	5,4		* 2	10150002	100	59	2a	48	13,7
	3	10122503	80	60	5a	63	6,9		* 3	10150003	100	67	1a	67	15,2
	* 4	10122504	90	70	5a	86	8,6		* 4	10150004	100	80	5a	86	21,3
	* 5	10122505	90	90	5k	105	11,7		* 5	10150005	115	80	5a	105	30,0
	* 6	10122506	95	90	5k	124	14,7		* 6	10150006	120	90	5a	124	33,8
250	1	10125001	75	43	2a	25	4,2	560	* 1	10156001	100	55	2a	29	12,3
	2	10125002	75	55	2a	44	6,1		* 2	10156002	100	55	2a	48	15,0
	3	10125003	80	60	5a	63	8,6		* 3	10156003	100	67	1a	67	24,2
	* 4	10125004	90	70	5a	86	9,8		* 4	10156004	115	80	5a	86	26,0
	* 5	10125005	100	80	5a	105	13,2		* 5	10156005	120	80	5a	105	34,4
	* 6	10125006	100	90	5a	124	17,0		* 6	10156006	120	90	5a	124	39,0
280	1	10128001	80	49	2a	25	5,7	630	* 1	10163001	100	70	2a	29	16,2
	2	10128002	80	55	2a	44	7,0		* 2	10163002	100	80	2a	48	20,2
	3	10128003	90	60	5a	63	9,6		* 3	10163003	100	80	2a	67	27,0
	* 4	10128004	90	70	5a	86	11,5		* 4	10163004	120	86	1a	86	30,8
	* 5	10128005	100	80	5a	105	15,5		* 5	10163005	125	90	5a	105	37,2
	* 6	10128006	100	90	5a	124	18,0		* 6	10163006	130	100	5a	124	44,0
300	1	10130001	80	49	2a	25	5,9								
	2	10130002	80	55	2a	44	7,5								
	3	10130003	90	67	2a	63	10,5								
	* 4	10130004	95	80	5a	86	12,4								
	* 5	10130005	100	80	5a	105	16,5								
	* 6	10130006	100	90	5a	124	18,2								