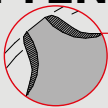
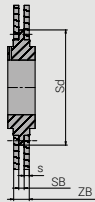
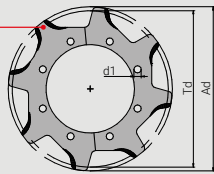


FB GABELLASCHEN- KETTEN

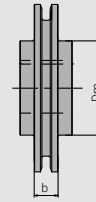
KETTENRÄDER MIT OPTIMISierter ZAHNFORM



symmetrische und
wendbare Zahnform =
doppelte Lebensdauer



UMLENKROLLEN



Zähnezahl z	Aus- senØ		R100104			R100105			Auf- lage Ø	Boh- rungs Ø	Schrauben	Ge- wicht (kg/ Stück)
	Ad	Td	Zahn- breite ZB	Schlitz- breite SB	Schei- benstärke s	Zahn- breite ZB	Schlitz- breite SB	Schei- benstärke s				
6	304	284,00	46	16	15	64	24	20	192	17	6 x M16	22
7	344	327,31	46	16	15	64	24	20	233	17	7 x M16	33
8	390	371,06	46	16	15	64	24	20	280	17	8 x M16	47
9	434	415,18	46	16	15	64	24	20	330	17	9 x M16	68
10	474	459,52	46	16	15	64	24	20	368	17	10 x M16	82
11	534	504,02	46	16	15	64	24	20	420	17	11 x M16	101
12	564	548,64	46	16	15	64	24	20	466	17	12 x M16	130
13	615	593,37	46	16	15	64	24	20	512	17	13 x M16	176
14	660	638,15	46	16	15	64	24	20	558	17	14 x M16	220
15	702	682,87	46	16	15	64	24	20	603	17	15 x M16	251
16	750	727,90	46	16	15	64	24	20	650	17	16 x M16	349

passend zu Kettenrad z =	Ø (mm)	R100104	R100105	Ge- wicht (kg/ Stück)
		Breite b (mm)	Breite b (mm)	
6	235	50	70	15
7	280	50	70	23
8	320	50	70	29
9	365	50	70	41
10	410	50	70	5
11	450	50	70	68
12	500	50	70	84
13	540	50	70	88
14	590	50	70	100
15	630	50	70	126
16	680	50	70	151

