

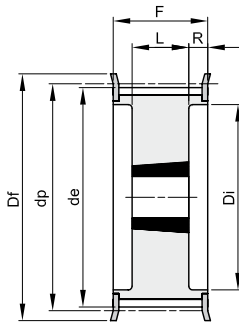


# ZAHNRIEMENRÄDER PROFIL HTD® FÜR TAPERBUCHSEN

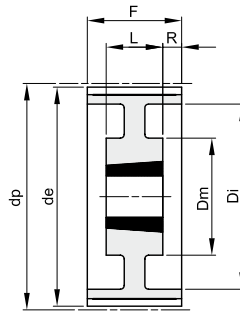
## 14M

Teilung 14 mm

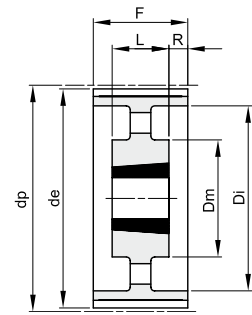
für Zahnriemenbreite 170 mm



18F



19



20

Werkstoff: Stahl

Werkstoff: Grauguss (GG)

code	Typ	Werkstoff	Zähne- zahl	Spann- buchsentyp	Bohrung max	dp	de	Df	Dm	Di	F	L	R	Nr. Bordscheiben	kg
TL 38 14M 170	18F	St	38	3030	75	169,34	166,60	183		130	187	76	55,5	406	11,70
TL 40 14M 170	18F	St	40	3030	75	178,25	175,49	188		138	187	76	55,5	407	13,00
TL 44 14M 170	18F	St	44	3535	90	196,08	193,28	211		155	187	89	49	411	15,00
TL 48 14M 170	18F	St	48	3535	90	213,90	211,11	226		170	187	89	49	412	19,00
TL 56 14M 170	18F	St	56	3535	90	249,55	246,76	256		210	187	89	49	416	28,50
TL 64 14M 170	18F	GG	64	4040	100	285,21	282,41	296		240	187	102	42,5	418	41,00
TL 72 14M 170	19	GG	72	4040	100	320,86	318,06		230	280	187	102	42,5		47,00
TL 80 14M 170	19	GG	80	4040	100	356,51	353,71		230	315	187	102	42,5		48,00
TL 90 14M 170	20	GG	90	4040	100	401,07	398,28		230	360	187	102	42,5		52,50
TL112 14M 170	20	GG	112	5050	125	499,11	496,32		265	457	187	127	30		74,50
TL144 14M 170	20	GG	144	5050	125	641,71	638,92		265	600	187	127	30		91,00
TL168 14M 170	20	GG	168	5050	125	748,66	745,87		265	706	187	127	30		116,00
TL192 14M 170	20	GG	192	5050	125	855,62	852,82		265	813	187	127	30		134,00