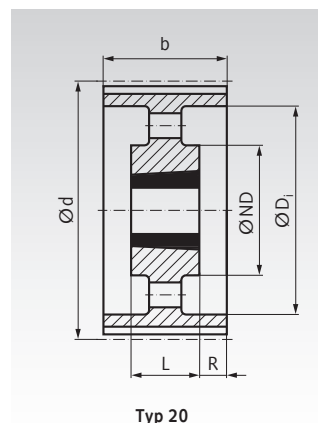
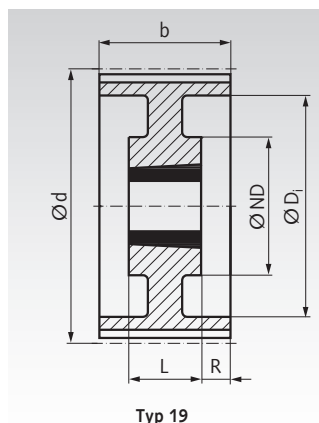
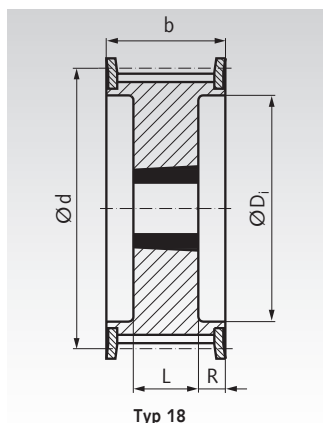
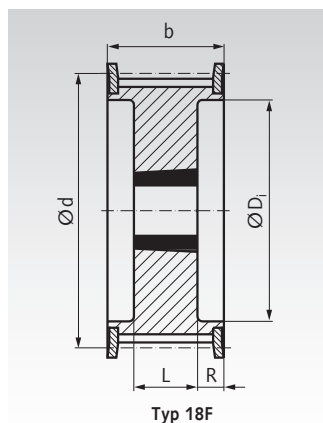


## HTD Remenice, Profil 8M pre upínacie púzdra



**Materiál:** Remenice s počtom zubov do 72 sú vyrobené z fosfátovanej ocele, od počtu zubov 80 z fosfátovanej šedej liatiny GG25.



### Šírka rozvodového remeňa 85 mm

Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 174 775 17, Remenica na upínanie, 8M, 34 zubov, Šírka rozvodového remeňa 85 mm

Produkt č. 85mm	Počet zubov	Typ	Vonkajší Ø					Typ upínacieho púzdra. strana 340	Otvor Ø		Hmotnosť kg			
			Remenica mm	Bočnica mm	d mm	ND mm	Di mm		b mm	L mm		R mm	min. mm	max. mm
174 775 17	34	18F	85,21	91	86,58	-	65	95	38	28,5	1615	12	42	1,43
174 775 18	36	18F	90,30	97	91,67	-	68	95	38	28,5	1615	12	42	1,87
174 775 19	38	18F	95,39	103	96,77	-	72	95	38	28,5	1615	12	42	2,20
174 775 20	40	18F	100,49	106	101,86	-	80	95	32	31,5	2012	12	50	1,80
174 775 22	44	18F	110,67	119	112,05	-	86	95	32	31,5	2012	12	50	2,30
174 775 24	48	18F	120,86	127	122,23	-	97	95	45	25	2517	15	65	2,66
174 775 28	56	18F	141,23	148	142,60	-	116	95	45	25	2517	15	65	4,45
174 775 32	64	18F	161,60	168	162,97	-	136	95	45	25	2517	15	65	6,20
174 775 36	72	18F	181,97	192	183,35	-	150	95	51	22	3020	20	75	8,00
174 775 40	80	18	202,35	-	203,72	-	180	95	51	22	3020	20	75	10,00
174 775 45	90	18	227,81	-	229,18	-	204	95	51	22	3020	20	75	10,80
174 775 56	112	19	283,83	-	285,21	170	254	95	51	22	3020	20	75	15,00
174 775 72	144	19	365,32	-	366,69	198	336	95	65	15	3525	35	90	20,00
174 775 84	168	20	426,44	-	427,81	198	395	95	65	15	3525	35	90	22,00
174 775 96	192	20	487,55	-	488,92	198	455	95	65	15	3525	35	90	26,00

### Kuželové upínacie púzdra na strane 340

Tieto bežné kónické púzdra sa používajú pre ľahké a rýchle upevnenie pohonných prvkov v kuželovej verzii. Môžu byť použité s a bez pera.

Púzdra sú dostupné s rôznymi vnútornými rozmermi. Pre každý vnútorný rozmer sú dostupné púzdra s viacerými rôznymi priermi otvorov. Táto montážna metóda je nákladovo efektívna a rýchla, vhodná pre pomerne vysoké krútiace momenty.

