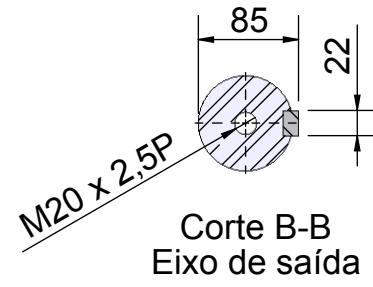
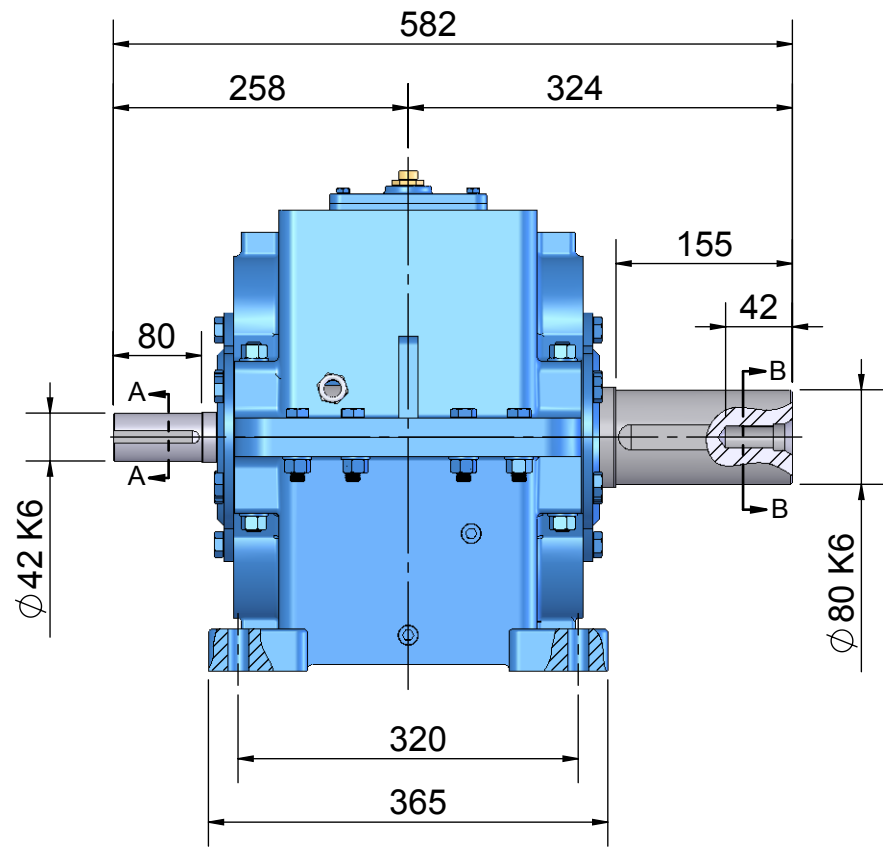
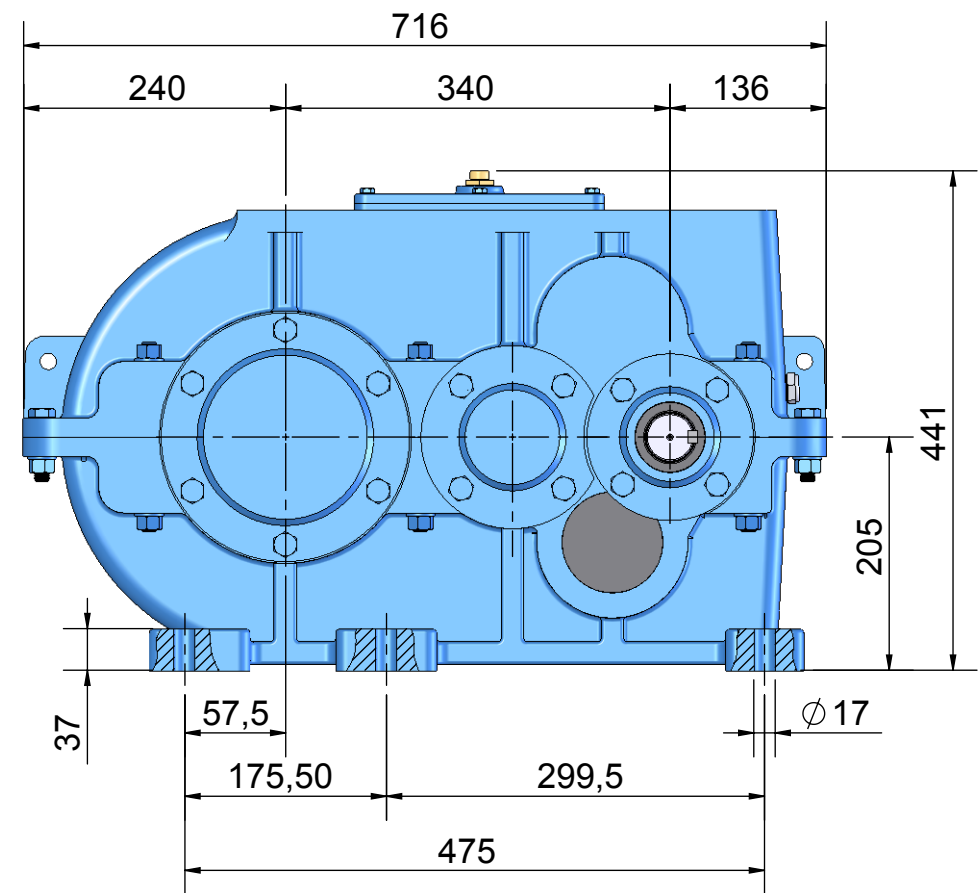


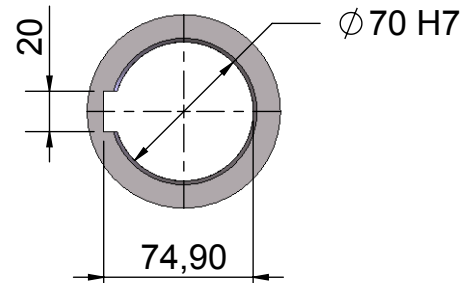
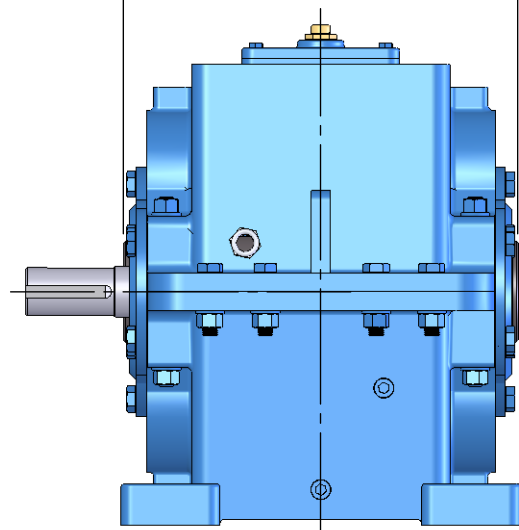
Corte A-A
Eixo de entrada



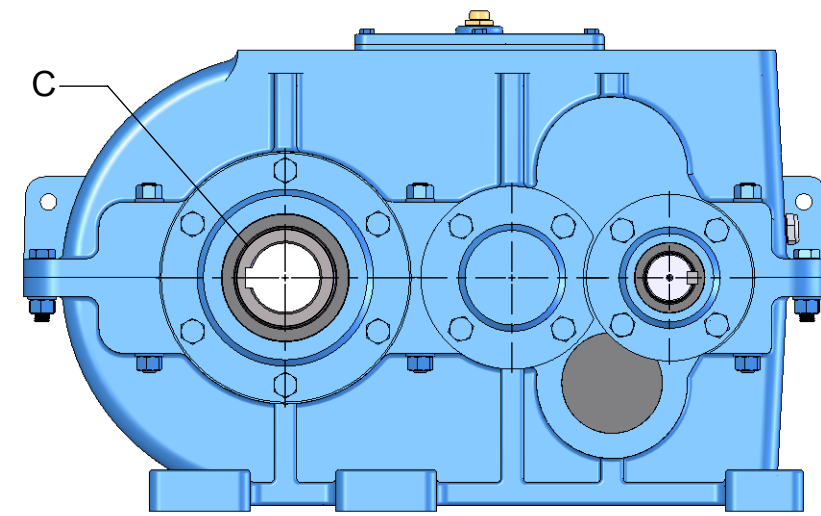
Corte B-B
Eixo de saída



336
Comp. eixo vazado



Detalhe C
Eixo de saída vazado



MODELO	Regime de trabalho uniforme 10h/dia, 10 arranques/h	Redução Nominal Tabelada - Padrão de linha													
		51	57	63	71	80	91	98	109	123	139	155	173	195	222

CH-340T	Potência máx. admitida na entrada	CV	33,81	31,38	27,46	24,84	21,53	19,34	17,62	15,82	14,10	12,55	10,83	9,87	8,94	7,89
	Momento de torção na saída	Kgf.m	650,73	667,70	667,85	667,68	667,75	667,83	667,54	667,81	667,62	667,47	667,94	667,51	667,52	667,67
	Momento de torção na saída	N.m	6379,44	6550,14	6551,61	6549,94	6550,63	6551,41	6548,56	6551,21	6549,35	6547,88	6552,49	6548,27	6548,37	6549,84
	Redução efetiva	i	50,03	55,31	63,22	69,87	80,62	89,76	98,48	109,73	123,08	138,25	160,32	175,80	194,09	219,97
	Rotação efetiva no eixo de saída	n2	34,98	31,64	27,68	25,05	21,71	19,50	17,77	15,95	14,22	12,66	10,92	9,95	9,02	7,96

