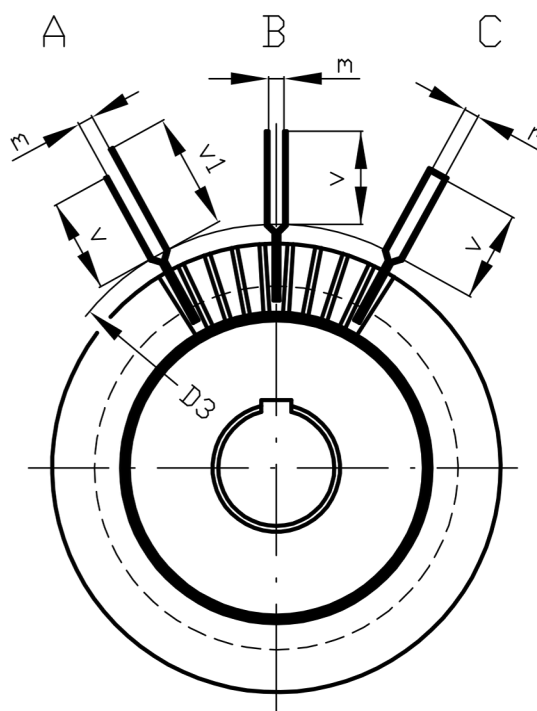
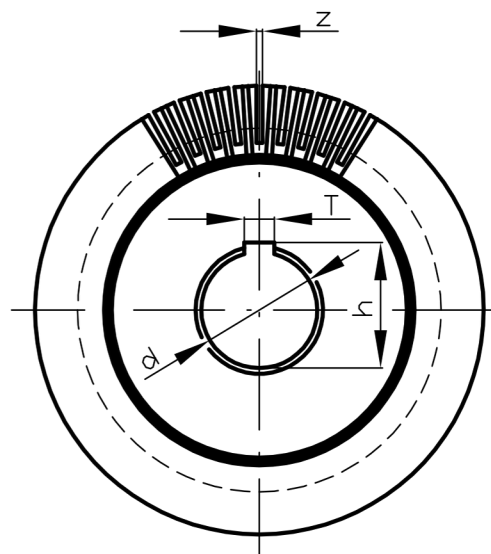
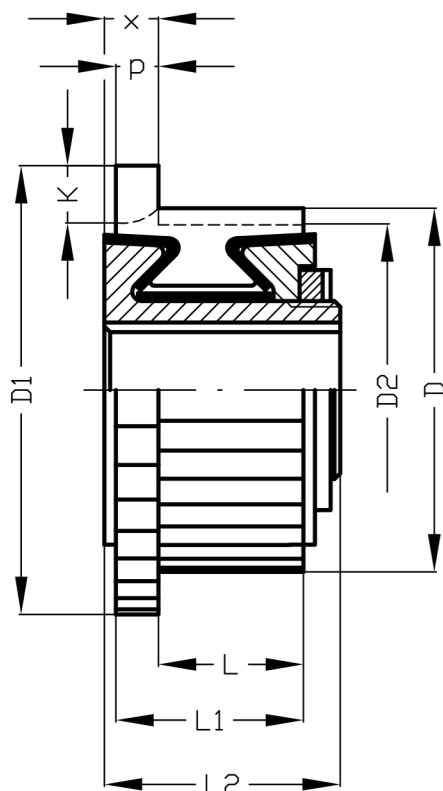


ZÁKLADNÍ TYPY KONSTRUKCÍ

TYPES OF CONSTRUCTION • ART DER KONSTRUKTION

mark of climatic
N
resistance



KOMMUTATOREN

COMMUTATORS

KOMUTÁTORY

No.: of drawing	No.: of segments	D	D1	D2	D3	L	L1	L2	x	p	z	k	B,m,v	d
4 02 0512	63	54	56	51	-	15	20	32	10	5	-	-	-	18H7
3 02 0600	41	57.8	68	53	-	50	56	70.2	-	6	2.4	4.5	-	20H7
3 02 0606	69	63	65	57	-	20	26	38	10	6	-	-	-	22H7
3 02 0702	27	71.5	73.5	66	-	56	80	92	19	9	-	-	-	30H8
4 02 0703	63	70.6	74	62	-	18	24	38	14	6	-	-	-	25H7
3 02 0914	75	90	108	80	-	65	75	90	20	10	-	-	-	30H7
4 02 1021	99	100	104	90	-	34	41	59	16	7	-	-	-	36H7
3 02 1022	99	100	104	90	-	55	65	90	19	10	-	-	-	36H7
3 02 1023	75	100	104	90	-	55	65	90	19	10	-	-	-	36H7
4 02 1027	99	100	104	90	-	50	60	89	24	10	-	-	-	36H7
3 02 1038	75	100	101	90	102	63	73	85	17	10	-	-	2.2, 14	36H7
3 02 1043	99	100	104	90	-	55	65	90	19	10	1.0	4.2	-	36H7
4 02 1222	85	120	128	110	130	37	45	60	13	8	-	-	2.5, 13	45H7
3 02 1253	99	125	129	115	-	34	41	80.5	20	7	-	-	-	42H7
3 02 1254	99	125	129	115	-	68	78	105	19	10	-	-	-	42H7
3 02 1256	117	125	129	115	-	68	78	105	19	10	-	-	-	42H7
3 02 1257	75	125	140	115	-	68	78	105	19	10	-	-	-	42H7
3 02 1262	141	125	140	119	-	46	58	78	20	10	-	-	-	40H7
3 02 1276	117	125	129	115	-	58	68	97	24	10	-	-	-	42H7
3 02 1292	58	120	145	112	-	78	90	105	22	12	-	-	-	42H7
3 02 1437	153	140	160	134	-	69	83	103	24	14	-	-	-	50H7
3 02 1503	87	155	157	143	-	52	65	92	20	10	-	-	-	60H7
3 02 1505	87	155	157	143	-	68	78	108	22	10	2	9	-	60H7
3 02 1510	145	155	157	143	-	38	50	87	26	12	-	-	-	60H7
3 02 1512	145	155	157	143	-	35	50	87	26	12	1.1	5	-	60H7
3 02 1513	87	155	157	143	-	52	65	92	20	10	1.8	9	-	60H7
3 02 1514	145	155	157	143	-	35	50	87	26	12	1.0	5	-	60H7
3 02 1625	105	160	163	150	168	68	80	115	21	12	-	-	2.5, 17	56H7
3 02 1626	105	160	163	150	-	68	80	115	21	12	-	-	-	56H7
3 02 1628	141	160	163	148	166	93	105	140	21	12	-	-	1.8, 11	56H7
3 02 1631	141	160	163	148	166	68	80	115	21	12	-	-	1.8, 11	56H7
3 02 1634	105	165	185	153	-	58	72	111	31	14	-	-	-	47H7
3 02 1641	135	160	184	154	-	80	95	119	27	15	1.42	14	-	60H7
3 02 1658	117	160	180	154	-	80	95	119	27	15	2.0	14	-	50H7
2 02 1704	135	173	174	158	-	33	42	128	46	9	1.12	8	-	50H7
3 02 1801	107	180	193	168	-	65	83	146	51	18	1.5	9.5	-	60H7
3 02 1805	145	186	212	172	-	68	93	149	45	15	-	-	-	54H7
3 02 1821	145	186	212	172	-	68	93	150	45	15	1.4	24	-	54H7
3 02 1822	145	186	212	172	-	73	93	150	45	15	1.6	23	-	54H7
3 02 1823	145	186	212	172	-	73	93	150	45	15	1.3	23	-	54H7
3 02 1825	145	186	212	172	-	68	93	150	45	15	1.6	23	-	54H7

KOMMUTATOREN

COMMUTATORS

KOMUTÁTOŘY

No.: of drawing	No.: of segments	D	D1	D2	D3	L	L1	L2	x	p	z	k	B,m,v	d
3 02 1827	145	186	212	172	-	73	93	150	45	15	1.3	23	-	54H7
3 02 1828	145	186	212	172	-	78	93	150	45	15	1.4	24	-	54H7
3 02 2101	175	216.6	246	200	-	45	69	167	89	24	1.1	25	-	60H7
3 02 2305	147	235	252	215	-	80	116	198	77	36	1.7	27	-	130H7
2 02 2506	175	255	294	240	-	84	112	218	80	17	-	-	-	75H7
2 02 2519	175	250	280	237	-	77	102	158	30	18.5	-	-	-	60H7
2 02 2522	210	253	308	237	-	80	100	188	58.5	11.4	-	-	-	60H7
3 02 2524	147	252	280	230	-	75.5	110	180	67	34.5	-	-	-	145H7
2 02 2527	175	250	280	237	-	83.5	102	158	41.5	18.5	1.55	26	-	60H7
2 02 3000	228	302	403	284	-	116	132	254	93	16	1.4	54	-	94H7
2 02 3103	270	310	362	342	-	111	126	208	45.2	15	1.1	28	-	85H7
1 02 3900	385	390	397	370	-	46	60	181	56.5	14	-	-	-	80H7

KOMMUTATOREN

COMMUTATORS

KOMUTÁTORY