

d = 0,80 mm**STAL ZWYKŁA 1.1200 = EN 10270-1 DH**

HENNLICH Sp. z o.o. • ul. Wilsona 24A • 44-190 Knurów • tel. +48 (32) 42 06 711 • e-mail: sprezyny@hennlich.pl • www.hennlich.pl

d [mm]	D _e [mm]	L _o [mm]	L _k [mm]	L _h [mm]	R [N/mm]	L _n [mm]	s _n [mm]	F _o [N]	F _n [N]	M g	Symbol
0,80	5,6	23,7	17,3	3,2	1,84	41,2	17,6	2,95	35,3	1,31	09/1/1
		30,1	23,7		1,33	54,5	24,4			1,79	09/1/A
		39,7	33,3		0,93	74,4	34,7			2,50	09/1/2
		55,8	49,4		0,62	107,6	51,8			3,69	09/1/3
		71,8	65,4		0,47	140,8	69,0			4,89	09/1/4
		87,9	81,5		0,38	174,0	86,1			6,08	09/1/5
0,80	6,3	19,5	12,4	3,5	1,73	35,5	16,1	3,00	30,8	1,09	09/15/1
		24,3	17,2		1,22	47,0	22,7			1,50	09/15/2
		30,7	23,7		0,88	62,3	31,6			2,05	09/15/3
		40,3	33,3		0,62	85,2	44,9			2,87	09/15/4
		52,4	45,3		0,45	113,9	61,5			3,89	09/15/5
		66,8	59,8		0,34	148,2	81,4			5,12	09/15/6
0,80	7,2	25,6	17,2	4,2	0,78	56,7	31,1	2,30	26,5	1,75	09/2/1
		32,0	23,6		0,56	75,3	43,3			2,38	09/2/A
		41,7	33,3		0,39	103,1	61,5			3,33	09/2/2
		57,7	49,3		0,26	149,5	91,8			4,92	09/2/3
		73,7	65,3		0,20	195,9	122,2			6,51	09/2/4
		89,8	81,4		0,16	242,3	152,5			8,10	09/2/5
0,80	8,8	28,0	17,2	5,4	0,40	76,5	48,5	1,90	21,2	2,18	09/3/1
		34,4	23,6		0,29	101,8	67,4			2,98	09/3/A
		44,0	33,2		0,20	139,8	95,8			4,17	09/3/2
		60,1	49,3		0,13	203,1	143,0			6,15	09/3/3
		76,1	65,3		0,10	266,4	190,3			8,14	09/3/4
		92,1	81,3		0,08	329,7	237,6			10,12	09/3/5
0,80	10,4	30,4	17,2	6,6	0,23	100,0	69,6	1,63	17,7	2,62	09/4/1
		36,8	23,6		0,17	133,6	96,7			3,57	09/4/A
		46,4	33,2		0,12	183,9	137,5			5,00	09/4/2
		62,4	49,2		0,08	267,8	205,4			7,38	09/4/3
		78,5	65,3		0,06	351,7	273,3			9,76	09/4/4
		94,5	81,3		0,05	435,6	341,2			12,14	09/4/5
0,80	12,0	32,2	17,2	7,5	0,15	126,9	94,7	1,40	15,1	3,06	09/5/1
		38,6	23,6		0,10	170,2	131,7			4,17	09/5/A
		48,2	33,2		0,07	235,3	187,1			5,83	09/5/2
		64,2	49,2		0,05	343,7	279,5			8,61	09/5/3
		80,2	65,2		0,04	452,1	371,9			11,39	09/5/4
		96,2	81,3		0,03	560,5	464,3			14,17	09/5/5
0,80	13,6	34,5	17,2	8,6	0,10	157,9	123,4	1,25	13,2	3,49	09/6/1
		40,9	23,6		0,07	212,5	171,6			4,76	09/6/A
		50,5	33,2		0,05	294,3	243,8			6,67	09/6/2
		66,5	49,2		0,03	430,8	364,3			9,84	09/6/3
		82,5	65,2		0,02	567,2	484,7			13,01	09/6/4
		98,5	81,2		0,02	703,6	605,1			16,19	09/6/5