

d = 1,25 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 ₀ [mm]	L _k [mm]	L _h [mm]	R [N/mm]	L _n [mm]	s _n [mm]	F ₀ [N]	F _n [N]	M g	Symbol
1,25	8,8	37,0	27,0	5,0	2,88	62,5	25,6	6,70	80,3	5,00	13/1/1
		47,0	37,0		2,07	82,5	35,5			6,82	13/1/A
		62,1	52,1		1,46	112,5	50,5			9,55	13/1/2
		87,1	77,1		0,98	162,5	75,4			14,09	13/1/3
		112,2	102,2		0,73	212,6	100,3			18,64	13/1/4
		137,3	127,3		0,59	262,6	125,3			23,18	13/1/5
1,25	11,3	40,1	26,9	6,6	1,21	85,3	45,3	5,20	60,2	6,66	13/2/1
		50,1	36,9		0,87	113,0	62,9			9,09	13/2/A
		65,1	52,0		0,61	154,6	89,5			12,72	13/2/2
		90,2	77,0		0,41	223,8	133,6			18,78	13/2/3
		115,2	102,1		0,31	293,0	177,8			24,84	13/2/4
		140,2	127,1		0,25	362,2	222,0			30,89	13/2/5
1,25	13,8	43,8	26,9	8,4	0,62	114,1	70,4	4,40	48,2	8,33	13/3/1
		53,8	36,9		0,45	151,6	97,8			11,35	13/3/A
		68,8	51,9		0,31	207,8	139,0			15,90	13/3/2
		93,8	77,0		0,21	301,5	207,7			23,47	13/3/3
		118,9	102,0		0,16	395,2	276,3			31,04	13/3/4
		143,9	127,0		0,13	488,9	344,9			38,61	13/3/5
1,25	16,3	47,5	26,9	10,3	0,36	148,5	101,0	3,80	40,1	9,99	13/4/1
		57,5	36,9		0,26	197,9	140,3			13,62	13/4/A
		72,5	51,9		0,18	272,0	199,4			19,07	13/4/2
		97,6	76,9		0,12	395,5	297,9			28,16	13/4/3
		122,6	102,0		0,09	519,0	396,4			37,24	13/4/4
		147,6	127,0		0,07	642,5	494,9			46,32	13/4/5
1,25	18,8	50,3	26,9	11,7	0,23	188,0	137,7	3,20	34,4	11,65	13/5/1
		60,3	36,9		0,16	251,7	191,4			15,89	13/5/A
		75,3	51,9		0,11	347,3	272,0			22,25	13/5/2
		100,3	76,9		0,08	506,6	406,3			32,84	13/5/3
		125,3	101,9		0,06	665,9	540,6			43,44	13/5/4
		150,4	127,0		0,05	825,2	674,9			54,04	13/5/5
1,25	21,3	53,9	26,9	13,5	0,15	235,0	181,1	2,60	30,1	13,32	13/6/1
		63,9	36,9		0,11	315,7	251,8			18,16	13/6/A
		78,9	51,9		0,08	436,7	357,8			25,43	13/6/2
		103,9	76,9		0,05	638,4	534,5			37,53	13/6/3
		128,9	101,9		0,04	840,1	711,2			49,64	13/6/4
		153,9	126,9		0,03	1041,8	887,9			61,75	13/6/5

