

**d = 1,80 mm****STAL NIERDZEWNA 1.4310, V2A**

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 <sub>e</sub> [mm]	L <sub>0</sub> [mm]	L <sub>k</sub> [mm]	L <sub>n</sub> [mm]	R [N/mm]	L <sub>n</sub> [mm]	s <sub>n</sub> [mm]	F <sub>0</sub> [N]	F <sub>n</sub> [N]	M g	Symbol
1,80	12,6	53,2	38,8	7,2	3,63	86,4	33,1	12,00	132,2	15,03	16/7/1
		67,7	53,3		2,61	113,7	46,1			20,49	16/7/A
		89,4	75,0		1,84	154,8	65,4			28,69	16/7/2
		125,5	111,1		1,23	223,3	97,8			42,35	16/7/3
		161,6	147,2		0,92	291,7	130,1			56,01	16/7/4
1,80	16,2	197,7	183,3	9,5	0,74	360,1	162,4	9,50	99,1	69,67	16/7/5
		57,7	38,8		1,53	116,2	58,6			20,02	16/8/1
		72,1	53,2		1,10	153,5	81,4			27,30	16/8/A
		93,7	74,8		0,77	209,5	115,7			38,23	16/8/2
		129,8	110,9		0,52	302,7	172,8			56,43	16/8/3
1,80	19,8	165,9	147,0	12,2	0,39	395,9	230,0	7,50	79,3	74,63	16/8/4
		202,0	183,1		0,31	489,1	287,1			92,84	16/8/5
		63,0	38,7		0,78	154,7	91,6			25,02	16/9/1
		77,5	53,2		0,56	204,9	127,4			34,12	16/9/A
		99,1	74,8		0,40	280,1	181,0			47,77	16/9/2
1,80	23,4	135,1	110,8	14,9	0,27	405,6	270,5	6,50	66,1	70,52	16/9/3
		171,2	146,9		0,20	531,0	359,9			93,26	16/9/4
		68,4	38,7		0,45	199,8	131,4			30,02	16/10/1
		82,8	53,1		0,33	265,5	182,7			40,94	16/10/A
		104,5	74,8		0,23	364,1	259,6			57,31	16/10/2
1,80	27,0	140,5	110,8	16,8	0,15	528,3	387,8	5,50	56,7	84,61	16/10/3
		176,5	146,8		0,12	692,6	516,0			111,90	16/10/4
		212,6	182,9		0,09	856,8	644,2			139,19	16/10/5
		72,4	38,7		0,29	251,5	179,1			35,02	16/11/1
		86,8	53,1		0,21	335,8	249,0			47,76	16/11/A
1,80	30,6	108,4	74,7	19,4	0,14	462,3	353,9	5,00	49,6	66,86	16/11/2
		144,5	110,8		0,10	673,1	528,6			98,70	16/11/3
		180,5	146,8		0,07	883,8	703,4			130,54	16/11/4
		216,5	182,8		0,06	1094,6	878,1			162,38	16/11/5
		77,6	38,7		0,19	310,6	233,0			40,02	16/12/1
1,80	30,6	92,0	53,1	19,4	0,14	415,9	323,9	5,00	49,6	54,58	16/12/A
		113,6	74,7		0,10	573,9	460,3			76,41	16/12/2
		149,6	110,8		0,06	837,2	687,5			112,79	16/12/3
		185,7	146,8		0,05	1100,5	914,8			149,18	16/12/4
		221,7	182,8		0,04	1363,8	1142,1			185,56	16/12/5

