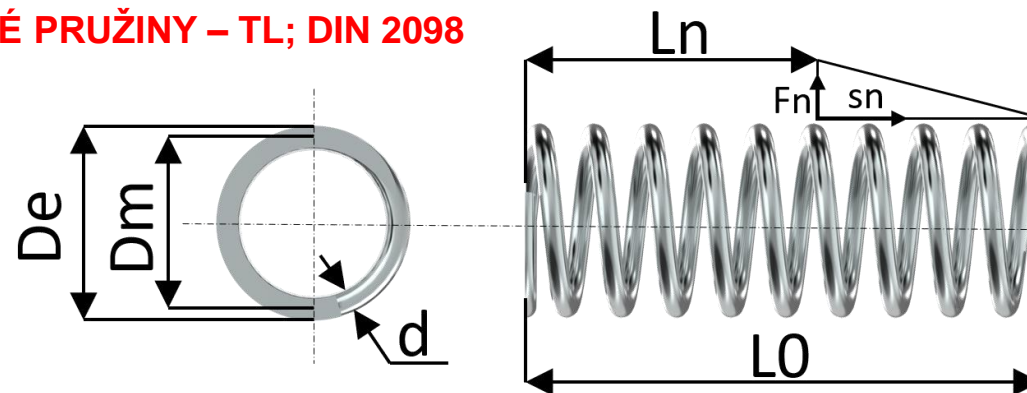


TLAČNÉ PRUŽINY – TL; DIN 2098



Prevedenie:

Záverné závit prihnuté - brúsené

Materiál:

EN10270-1,SH,1.1200-Uhlíková akosť

EN10270-3,1.4310-Nerez

Objednávanie:

Tlačná pružina TL xxx (katalógové číslo);
povrchová úprava, počet kusov, materiál.

N- materiál NEREZ

SH – materiál uhlíková akosť

SH PD – materiál uhlíková akosť – pozinkovaný drôt

SH ZN - materiál uhlíková akosť + pozinkovanie



www.pruziny.com

Predaj

Ing. Miriam Petrovičová

034 / 658 34 01

+421 910 397 780

info@pruziny.com

PRODUKT GROUP s.r.o.

Jánošíkova 560

906 32 Jablonica

IČO: 47723254

DIČ: 2024064031

IČ DPH: SK2024064031

Obchod, odborné a technické poradenstvo

Miloslav Horňák

+421 905 249 175

obchod@pruziny.com

Katalógové číslo	Špecifikácia podľa DIN 2098	priemer drôtu d (mm)	stredný priemer Dm (mm)	vonkajší priemer De (mm)	voľná dĺžka L0 (mm)	počet činných závitov n (-)	počet všetkých závitov nt (-)	dĺžka pri maximálnom stlačení Ln (mm)	maximálna sila pri stlačení na Ln Fn (N)	tuhosť R(N/mm)	hmotnosť (g)	materiál
TL 8000x480x0650 SH	8x40x65	8,000	40,00	48,00	65,00	3,50	5,50	47,85	3194,80	186,29	272,72	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x480x0900 SH	8x40x90	8,000	40,00	48,00	90,00	5,50	7,50	66,05	2839,16	118,55	371,89	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x480x1350 SH	8x40x135	8,000	40,00	48,00	135,00	8,50	10,50	93,35	3194,80	76,71	520,64	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x480x1900 SH	8x40x190	8,000	40,00	48,00	190,00	12,50	14,50	129,75	3142,64	52,16	718,98	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x480x2750 SH	8x40x275	8,000	40,00	48,00	275,00	18,50	20,50	184,35	3194,80	35,24	1016,49	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x580x0750 SH	8x50x75	8,000	50,00	58,00	75,00	3,50	5,50	48,44	2533,19	95,38	340,90	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x580x1100 SH	8x50x110	8,000	50,00	58,00	110,00	5,50	7,50	66,98	2611,22	60,70	464,86	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x580x1600 SH	8x50x160	8,000	50,00	58,00	160,00	8,50	10,50	94,78	2561,24	39,27	650,80	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x580x2300 SH	8x50x230	8,000	50,00	58,00	230,00	12,50	14,50	131,86	2620,94	26,71	898,73	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x580x3350 SH	8x50x335	8,000	50,00	58,00	335,00	18,50	20,50	187,47	2662,08	18,04	1270,61	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x710x0950 SH	8x63x95	8,000	63,00	71,00	95,00	3,50	5,50	49,40	2173,99	47,68	429,53	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x710x1400 SH	8x63x140	8,000	63,00	71,00	140,00	5,50	7,50	68,49	2169,66	30,34	585,72	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x710x2050 SH	8x63x205	8,000	63,00	71,00	205,00	8,50	10,50	97,13	2117,90	19,63	820,01	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x710x3000 SH	8x63x300	8,000	63,00	71,00	300,00	12,50	14,50	135,30	2198,79	13,35	1132,39	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x710x4350 SH	8x63x435	8,000	63,00	71,00	435,00	18,50	20,50	192,57	2186,88	9,02	1600,97	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x880x1250 SH	8x80x125	8,000	80,00	88,00	125,00	3,50	5,50	51,00	1723,14	23,29	545,43	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x880x1800 SH	8x80x180	8,000	80,00	88,00	180,00	5,50	7,50	71,00	1615,18	14,82	743,77	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x880x2850 SH	8x80x285	8,000	80,00	88,00	285,00	8,50	10,50	101,00	1764,24	9,59	1041,28	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x880x4100 SH	8x80x410	8,000	80,00	88,00	410,00	12,50	14,50	141,00	1753,88	6,52	1437,96	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x880x6000 SH	8x80x600	8,000	80,00	88,00	600,00	18,50	20,50	201,00	1757,76	4,41	2032,98	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x1080x1700 SH	8x100x170	8,000	100,00	108,00	170,00	3,50	5,50	53,36	1390,59	11,92	681,79	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x1080x2600 SH	8x100x260	8,000	100,00	108,00	260,00	5,50	7,50	74,71	1405,76	7,59	929,72	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x1080x3900 SH	8x100x390	8,000	100,00	108,00	390,00	8,50	10,50	106,74	1390,59	4,91	1301,60	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x1080x5700 SH	8x100x570	8,000	100,00	108,00	570,00	12,50	14,50	149,44	1403,94	3,34	1797,45	EN 10270-1-1.1200 SH
TL 8000x1080x8350 SH	8x100x835	8,000	100,00	108,00	835,00	18,50	20,50	213,49	1401,86	2,26	2541,23	EN 10270-1-1.1200 SH