

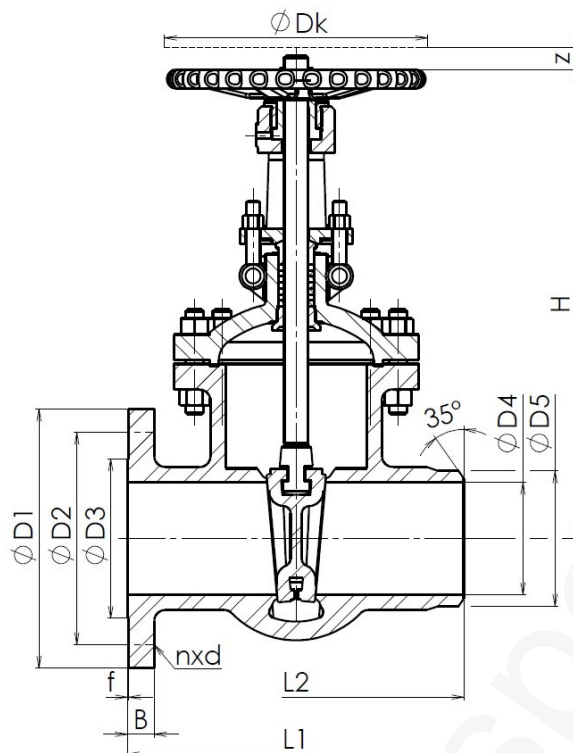
Typ	S 38
Jmenovitý tlak PN	40
Jmenovitá světlost DN	40 – 600

Konstrukce	EN 1984
Přírubové připojení	EN 1092-1
Přivařovací připojení	EN 12627
Stavební délka	EN 558-1
Zkoušení	EN 12266-1
Tlak/Teploata	EN 12516-1

Popis
<p>Šoupátko je uzavírací armaturou sloužící k úplnému uzavření proudu pracovní látky. Lze použít pro vodu, neagresivní kapaliny, páry a plyny. Těleso, víko a třmen jsou odlitky. Nelze použít pro regulaci průtoku.</p>

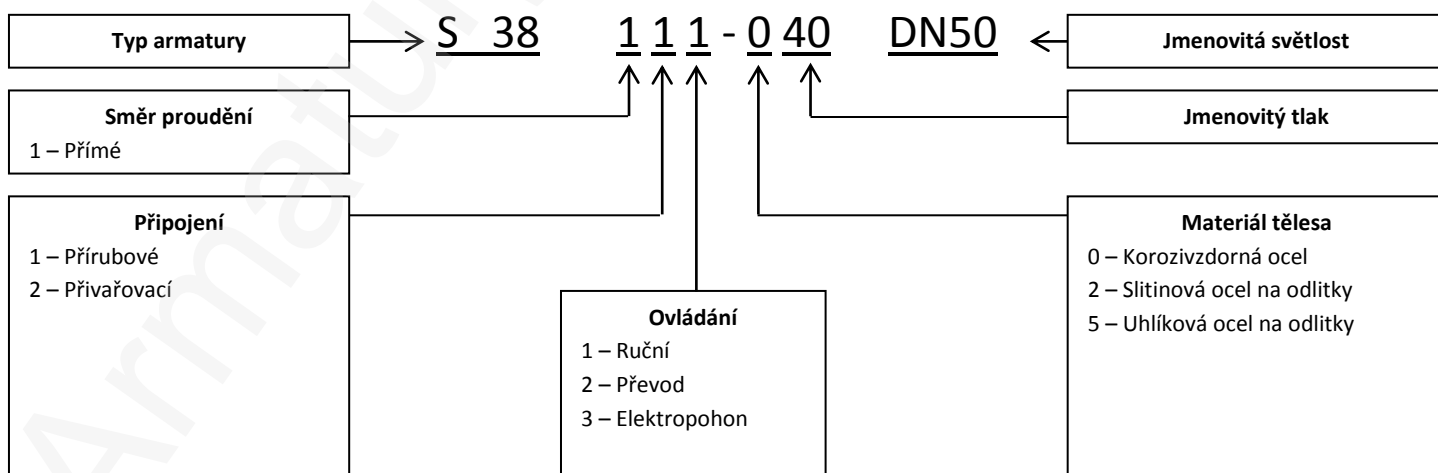
Poz.	Díl	Materiál			
		-10 °C ÷ +450 °C	-10 °C ÷ +570 °C	-50 °C ÷ +500 °C	-196 °C ÷ 600 °C
		W.Nr. / EN	W.Nr. / EN	W.Nr. / EN	W.Nr. / EN
1	Těleso	1.0619/GP240GH	1.7357/G17CrMo5-5	1.6220/G20Mn5	1.4408/GX5CrNiMo19-11-12
2	Víko	1.0619/GP240GH	1.7357/G17CrMo5-5	1.6220/G20Mn5	1.4408/GX5CrNiMo19-11-12
3	Třmen	1.0619/GP240GH	1.7357/G17CrMo5-5	1.6220/G20Mn5	1.4408/GX5CrNiMo19-11-12
4	Klín	1.0619/GP240GH +návar Cr13	1.7357/G17CrMo5-5 +návar STL6	1.6220/G20Mn5 +návar STL6	1.4408/GX5CrNiMo19-11-12 +návar STL6
5	Sedlo	1.0460/P250GH +návar Cr13	1.7335/13CrMo4-5 +návar STL6	1.0566/P355NL1 +návar STL6	1.4401/X5CrNiMo17-12-2
6	Zpětný uzávěr	1.4006/X12Cr13	1.4006/X12Cr13	1.4301/X5CrNi18-10	1.4401/X5CrNiMo17-12-2
7	Vřeteno	1.4006/X12Cr13	1.4006/X12Cr13	1.4301/X5CrNi18-10	1.4401/X5CrNiMo17-12-2
8	Těsnění	Grafit	Grafit	Grafit	Grafit
9	Ucpávka	Grafit	Grafit	Grafit	Grafit
10	Šroub	42 CrMo4/A193 B7	42 CrMo4/A193 B7	24 CrMo5/A182 L7	1.4301/A193 B8
11	Matice	C 45/A194 2H	C 45/A194 2H	24 CrMo5/A194 4	1.4301/A194 8
12	Pouzdro ucpávky	1.0619/GP240GH	1.7357/G17CrMo5-5	1.6220/G20Mn5	1.4408/GX5CrNiMo19-11-12

Specifikace ostatních materiálů na vyžádání



Hlavní a přípojovací rozměry

DN	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600
D1	150	165	185	200	235	270	300	375	450	515	580	660	755	890
D2	110	125	145	160	190	220	250	320	385	450	510	585	670	795
D3	88	102	122	138	162	188	218	285	345	410	465	535	615	735
D4	Podle rozměrů potrubí													
D5														
B	18	20	22	24	24	26	28	34	38	42	46	50	57	72
f	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	5
n	4	4	8	8	8	8	8	12	12	16	16	16	20	20
d	18	18	18	18	22	26	26	30	33	33	36	39	42	48
H+z	350	380	470	550	670	725	880	1085	1300	1540	1680	1900	2580	2920
L1, L2	240	250	290	310	350	400	450	550	650	750	850	950	1150	1350
Dk	200	200	280	320	360	400	400	450	560	640	640	720	950	950
m P [kg]	16	20	28	35	56	78	122	236	437	503	772	1280	1589	1903
m PK [kg]	12	17	24	30	51	71	105	210	393	452	695	1152	1430	1715



ADRESA: Armatury Klad, spol. s r.o., Janská 22, 746 01 OPAVA
KONTAKT: ☎ + 420 553 621 058, ☎ 553 624 496, klad@klad.cz, www.klad.cz