

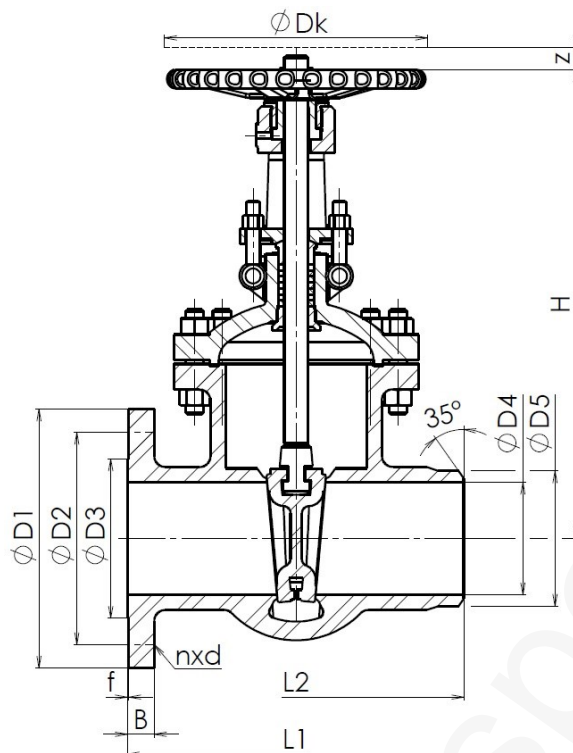
Typ	S 38
Jmenovitý tlak PN	16
Jmenovitá světlost DN	40 – 600

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

Popis
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.

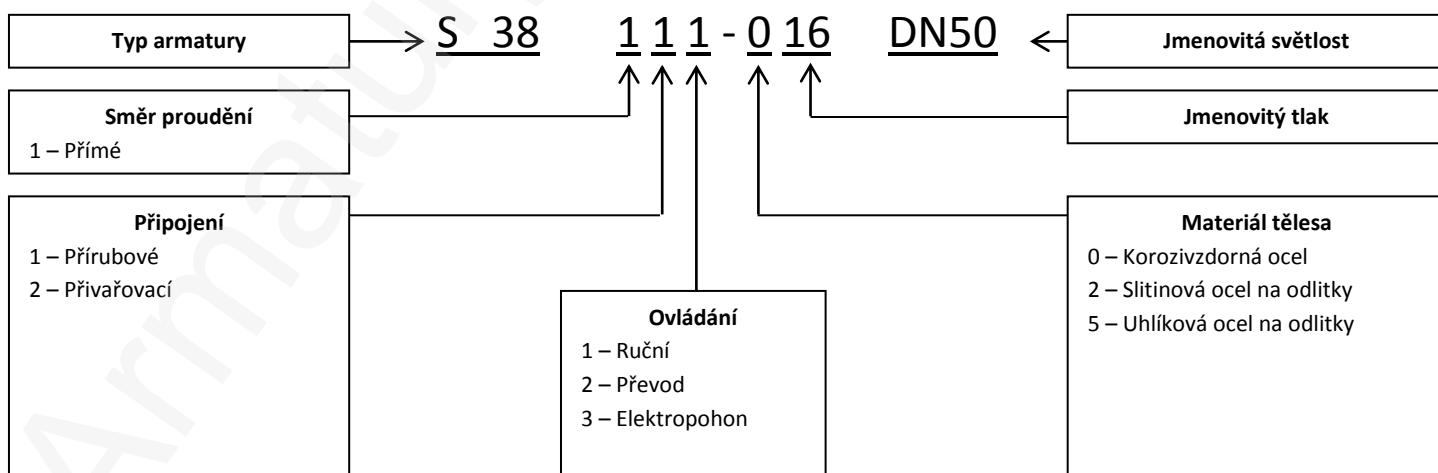
Poz.	Díl	Materiál			
		-10 °C ÷ +450 °C	-10 °C ÷ +570 °C	-50 °C ÷ +500 °C	-196 °C ÷ 600 °C
		W.Nr. / EN	W.Nr. / EN	W.Nr. / EN	W.Nr. / EN
1	Těleso	1.0619/GP240GH	1.7357/G17CrMo5-5	1.6220/G20Mn5	1.4408/GX5CrNiMo19-11-12
2	Víko	1.0619/GP240GH	1.7357/G17CrMo5-5	1.6220/G20Mn5	1.4408/GX5CrNiMo19-11-12
3	Třmen	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	220	250	285	340	405	460	520	580	715	840
D2	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410	470	525	650	770
D3	88	102	122	138	158	188	212	268	320	378	438	490	610	725
D4	Podle rozměrů potrubí													
D5														
B	18	18	18	20	20	22	22	24	26	28	30	32	44	54
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	12	16	16	20	20
d	18	18	18	18	18	18	22	22	26	26	26	30	33	36
H+z	350	380	450	535	610	700	815	1030	1245	1470	1650	1890	2180	2350
L1, L2	240	250	270	280	300	325	350	400	450	500	550	600	700	800
Dk	200	200	200	250	250	300	300	400	450	560	640	640	720	800
m P [kg]	17	20	27	35	54	66	84	130	221	347	545	670	958	1112
m PK [kg]	14	17	23	30	49	71	76	117	199	312	490	610	905	1001



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