

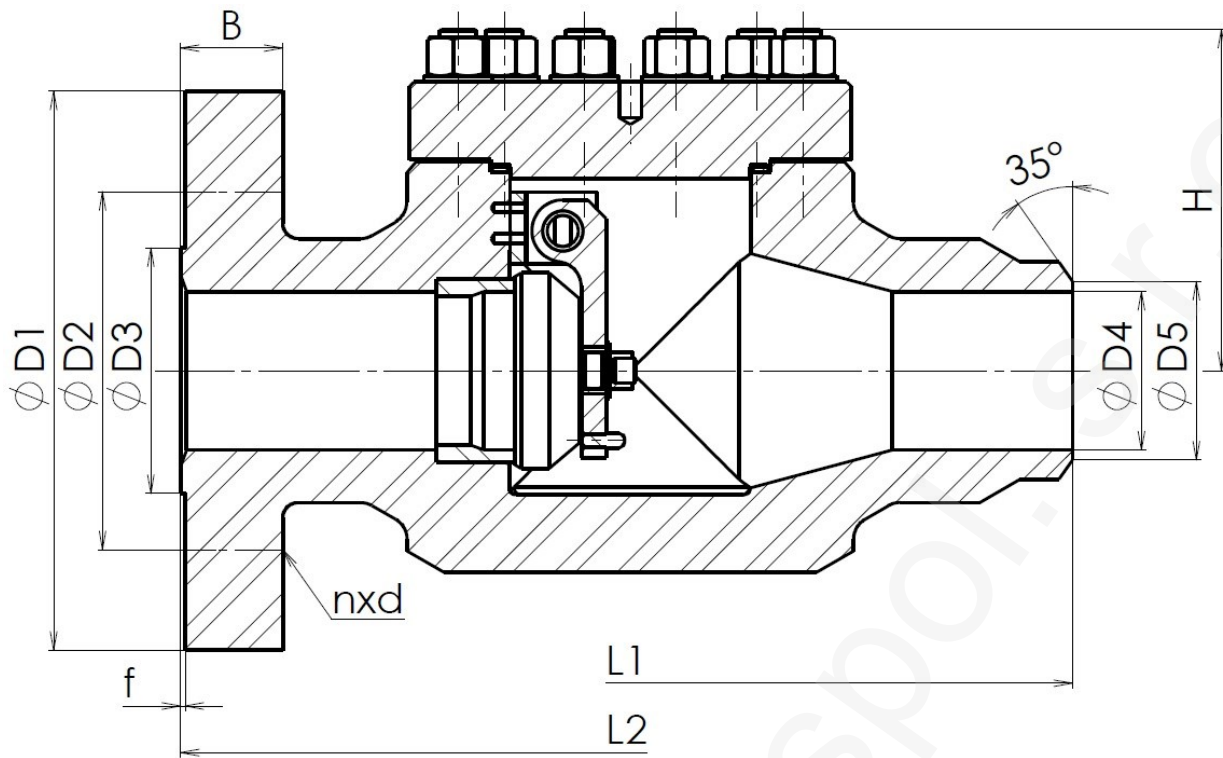
Type / Тип	L 10.1
Nominal pressure PN/ номинальное давление PN	100
Nominal size DN/ номинальный размер DN	50 – 250

Design / конструкция	-
Flanged / фланцы	EN 1092-1
Welding end / концы под приварку	EN 12627
Face-to-face / стр.длина	EN 558-1
Testing / испытания	EN 12266-1
Pressure/temperature Давление/температура	EN 12516-1

Use / использование
<p>This valve is used as automatic closing element, which prevents backflow of medium and impulses in pipeline. It can be used for water and non-aggressive medium. It's not shut-off valve and it's not 100 percent leakage free.</p> <p>For higher pressures is valve equipped with sealing bonnet. /</p> <p>Автоматический обратный клапан, предотвращающий обратному течению рабочей среды и обратным импульсам в трубопроводах. Клапан используется для воды, пара и для других неагрессивных сред. Это не запорная арматура.</p> <p>Тип L 10.1 может быть изготовлен в проведении с крышкой, которая касается давления.</p>

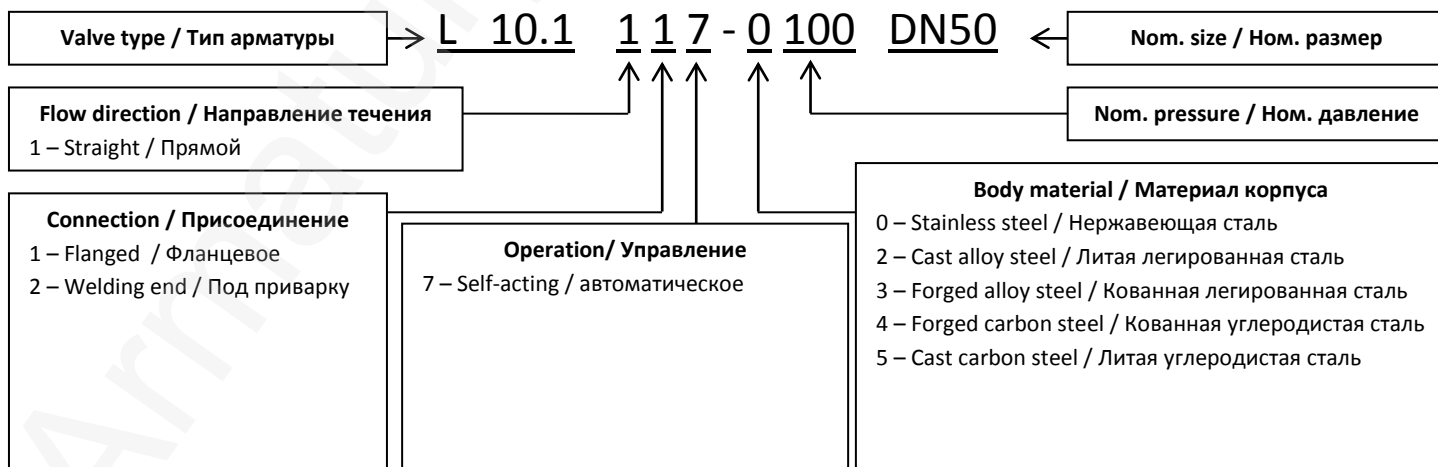
Pos.	Part / деталь	Material / материал			
		-20 °C ÷ +450 °C	-10 °C ÷ +600 °C	-46 °C ÷ +400 °C	-196 °C ÷ +600 °C
		Name (Nr)	Name (Nr)	Name (Nr)	Name (Nr)
1	Body / корпус	P250GH (1.0460)	14MoV6-3 (1.7715)	A350 LF2	X6CrNiTi18-10 (1.4541)
2	Bonnet / крышка	P250GH (1.0460)	14MoV6-3 (1.7715)	A350 LF2	X6CrNiTi18-10 (1.4541)
3	Disc / Диск	P250GH (1.0460)+13Cr	14MoV6-3 (1.7715)+STL6	A350 LF2+13Cr	X6CrNiTi18-10 (1.4541)+STL6
4	Seat / седло	P250GH (1.0460)+13Cr	14MoV6-3 (1.7715)+STL6	A350 LF2+13Cr	X6CrNiTi18-10 (1.4541)+STL6
5	Sealing / уплотнение	Graphite	Graphite	Graphite	Graphite
6	Pin / штифт	X20Cr13 (1.4021)	X22CrMoV12-1 (1.4923)	X5CrNi18-10 (1.4301)	X6CrNiTi18-10 (1.4541)
7	Bolt / болт	42CrMo4 (1.7225)	42CrMo4 (1.7225)	42CrMo4 (1.7225)	X5CrNi18-10 (1.4301)
8	Nut / гайка	A194 7	A194 7	A194 7	A194 8

Other material specification upon request / другое исполнение по заказу



Main and connection dimensions / главные и присоед. Размеры

DN	50	65	80	100	125	150	200	250
D1	195	220	230	265	315	355	430	505
D2	145	170	180	210	250	290	360	430
D3	102	122	138	162	188	218	285	345
D4	According to pipe dimensions / Согласно размеру трубы							
D5								
B	28	30	32	36	40	44	52	60
f	3	3	3	3	3	3	3	3
n	4	8	8	8	8	12	12	12
d	26	26	26	30	33	33	36	39
H	170	190	205	220	254	305	406	508
L1	300	340	380	430	500	550	650	775
L2	250	290	310	350	400	450	550	650



ADDRESS: Armatury Klad Ltd., Janská 22, 746 01 OPAVA

CONTACT: ☎ + 420 553 621 058, ☎ 553 624 496, klad@klad.cz, www.klad.cz