

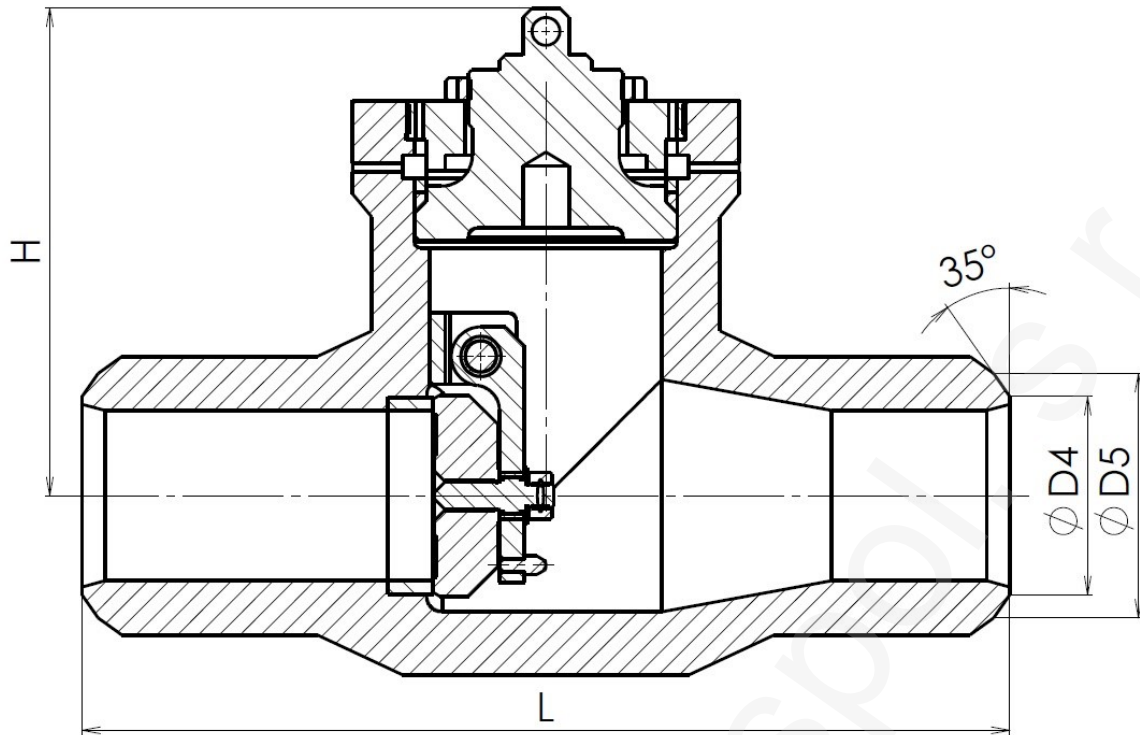
Type / Тип	L 10.1
Nominal pressure PN/ номинальное давление PN	400
Nominal size DN/ номинальный размер DN	50 – 250

Design / конструкция	-
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
D4	According to pipe dimensions / Согласно размеру трубы							
D5								
H	220	240	255	280	314	365	485	590
L	350	400	450	520	600	700	800	900



ADDRESS: Armatury Klad Ltd., Janská 22, 746 01 OPAVA
 CONTACT: ☎ + 420 553 621 058, ☎ 553 624 496, klad@klad.cz, www.klad.cz