

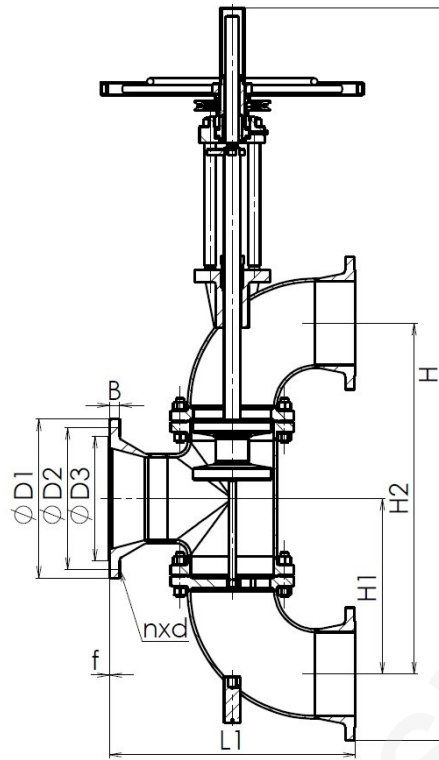
Type / Тип	C 65
Nominal pressure Class/ номинальное давление Class	150 Lb
Nominal size NPS/ номинальный размер NPS	4" – 12"

Design / конструкция	API 600/ BS 1873
Flanged / фланцы	ANSI B16.5
Face-to-face / стр.длина	ANSI B16.10
Testing / испытания	API 598
Pressure/temperature Давление/температура	ANSI B16.34

Use / использование
<p>Three-way valve, which opens/closes the flow of medium in one or another outlet, can be used separately to separate the flow or in combination with safety valve in set. In this case, the control of both valves is connected with chain. /</p> <p>Трехходовой клапан попеременно закрывает/открывает проход рабочей среды одним или вторым выходом. Его можно использовать самостоятельно к разделению течения данной среды или в комбинации с предохранительным клапаном как предохранительный набор. Набор с предохранительными клапанами является управлением обоих клапанов, которое запрячено цепным переводом.</p>

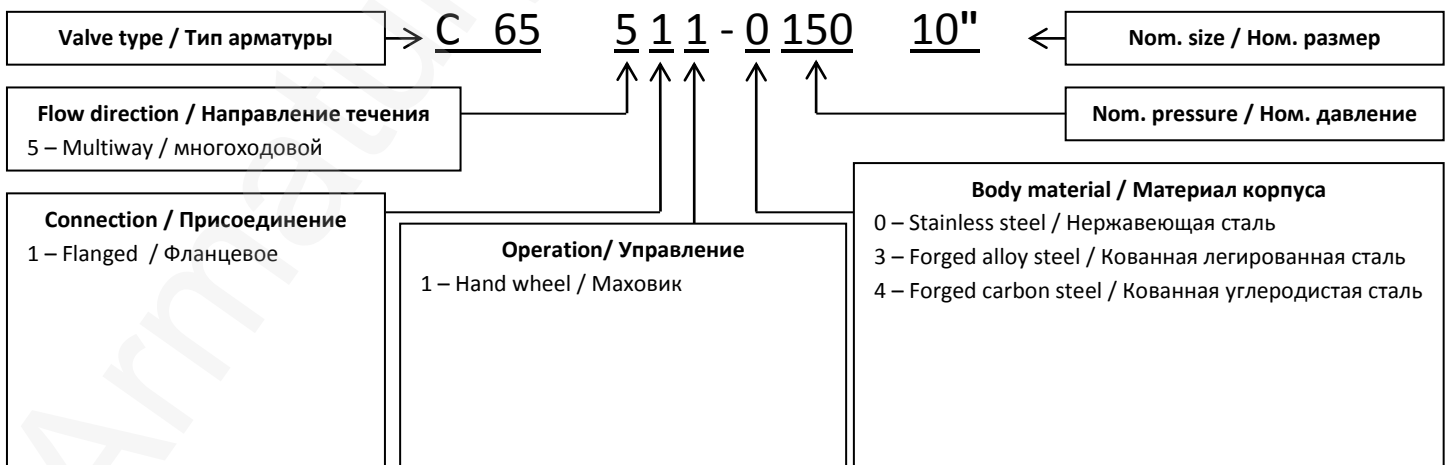
Pos.	Part / деталь	Material / материал			
		-10 °C ÷ +425 °C	-10 °C ÷ +590 °C	-37 °C ÷ +425 °C	-10 °C ÷ +538 °C
		DIN / W.Nr.	DIN / W.Nr.	DIN / W.Nr.	DIN / W.Nr.
1	Body / корпус	A234 WPB	A234 WP11	A420 WPL6	A403 WP304
2	Flange / фланец	P250GH/1.0460	13CrMo44/1.7335	A350 LF2/1.0566	X5CrNi18-10/ 1.4301
3	Yoke / хомут	S355/1.0553	S355/1.0553	S355/1.0553	S355/1.0553
4	Disc / диск	X20Cr13/1.4021/ weld-on 13Cr	X22CrMoV12-1/ 1.4923/weld-on STL6	X5CrNi18-10/ 1.4301/weld-on 13Cr	X5CrNi18-10/ 1.4301/weld-on STL6
5	Seat / седло	Weld-on 13Cr	Weld-on STL6	Weld-on 13Cr	Weld-on STL6
6	Stem / шпindelь	X20Cr13/1.4021	X22CrMoV12-1/ 1.4923	X5CrNi18-10/ 1.4301	X5CrNi18-10/ 1.4301
7	Packing / сальник	Grafit	Grafit	Grafit	Grafit
8	Bolt / болт	A193 B7	A193 B7	A182 L7	A193 B8
9	Nut / гайка	A194 2H	A194 2H	A194 7	A194 8
10	Packing flange / фланец сальника	P250GH/1.0460	13CrMo44/1.7335	A350 LF2/1.0566	X5CrNi18-10/ 1.4301
11	Chain wheel / цепное колцо	Carbon steel	Carbon steel	Carbon steel	Carbon steel

Other material specification upon request / другое исполнение по заказу



Main and connection dimensions / главные и присоед. Размеры

NPS	4"	6"	8"	10"	12"
D1	229	279	343	406	483
D2	190,5	241,3	298,4	362	431,8
D3	157,2	215,9	269,7	323,9	381
B	23,8	25,4	28,6	30,2	31,8
f	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
n	8	8	8	12	12
d	19,0	22,2	22,2	25,4	25,4
H	Upon request / по заказу				
H1					
H2					
L1	350	480	600	730	850
Pressure loss coefficient / Коэффициент потери давления ζ					
	2,1	1,9	1,3	1,1	1,1



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