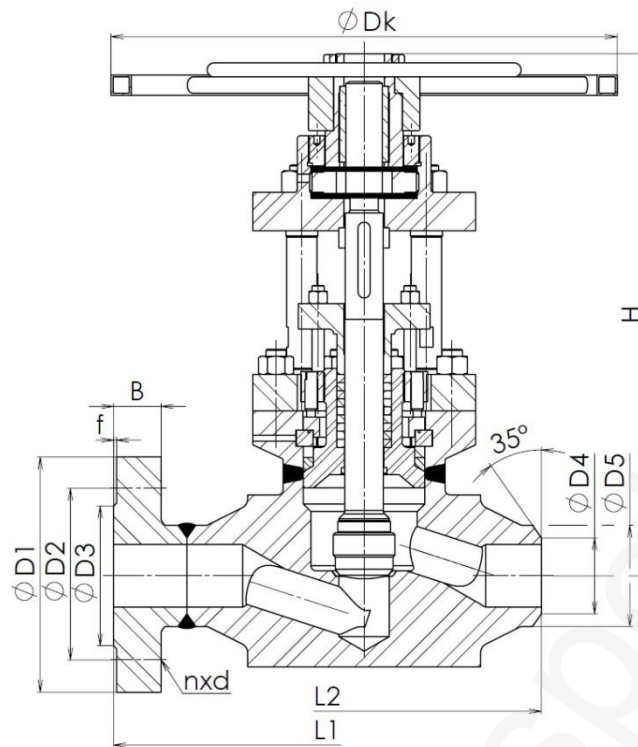


Type / Тип	C 58
Nominal pressure Class/ номинальное давление Class	2500 Lb
Nominal size NPS/ номинальный размер NPS	2 ½" – 6"

Design / конструкция	By MFR
Flanged / фланцы	ANSI B16.5
Welding end / концы под приварку	ANSI B16.25
Face-to-face / стр.длина	ANSI B16.10
Testing / испытания	API 598
Pressure/temperature Давление/температура	ANSI B16.34

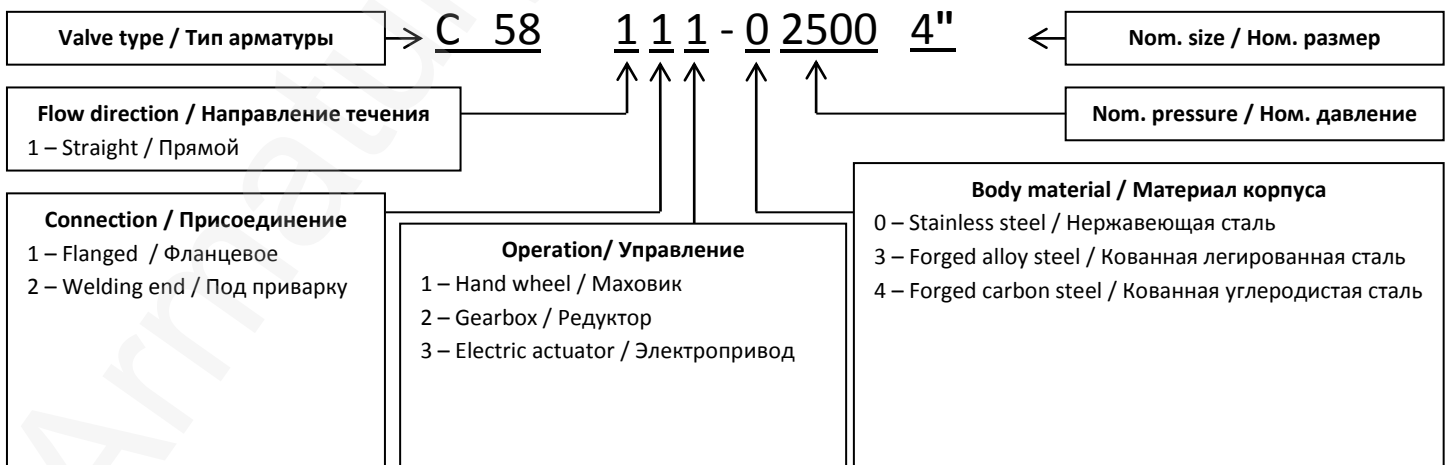
Use / использование
<p>The high pressure globe valve with pressure-seal cover. The body and the bonnet are always produced from forged or rolled material. It's used as closing or releasing element for liquid and gas medium. We do not recommend to use it as control valve. /</p> <p>Клапан высокого давления с крышкой. Корпус и крышка всегда из кованой или вальцованной стали. Клапан используется как запорный или сливной орган для жидких и газовых сред. В основном проведении клапан непригодный как регулирующий орган.</p>

Pos.	Part / деталь	Material / материал			
		-20 °C ÷ +450 °C	-10 °C ÷ +570 °C	-10 °C ÷ +600 °C	-10 °C ÷ +600 °C
		Name (Nr.)	Name (Nr.)	Name (Nr.)	Name (Nr.)
1	Body / корпус	P250GH (1.0460)	13CrMo4-5 (1.7335)	14MoV6-3 (1.7715)	X10CrMoVNb9-1 (1.4903)
2	Bonnet / крышка	P250GH (1.0460)	14MoV6-3 (1.7715)	14MoV6-3 (1.7715)	14MoV6-3 (1.7715)
3	Disc / диск	X20Cr13 (1.4021) +HT	14MoV6-3 (1.7715) +weld-on	14MoV6-3 (1.7715) +weld-on	X10CrMoVNb9-1 (1.4903) +STL6
4	Seat / седло	Weld-on 13Cr/STL6	Weld-on STL6	Weld-on STL6	Weld-on STL6
5	Stem / шпindelь	X20Cr13 (1.4021)	X22CrMoV12-1 (1.4923)	X22CrMoV12-1 (1.4923)	X22CrMoV12-1 (1.4923)
6	Packing / сальник	Graphite	Graphite	Graphite	Graphite
7	Bolt / болт	42CrMo4/A320 L7	42CrMo4/A320 L7	42CrMo4/A320 L7	42CrMo4/A320 L7
8	Nut / гайка	42CrMo4/A194 7	42CrMo4/A194 7	42CrMo4/A194 7	42CrMo4/A194 7
9	Packing flange / фланец сальника	P250GH (1.0460)	14MoV6-3 (1.7715)	14MoV6-3 (1.7715)	14MoV6-3 (1.7715)
10	Stem nut / гайка шпинделя	ZQA19-4/ZQA19-4	ZQA19-4/ZQA19-4	ZQA19-4/ZQA19-4	ZQA19-4/ZQA19-4
Other material specification upon request / другое исполнение по заказу					



Main and connection dimensions / главные и присоед. Размеры

NPS	2 ½"	3"	4"	5"	6"
D1	267	305	356	419	483
D2	196,8	228,6	273,0	323,8	368,3
D3	104,6	127,0	157,2	185,7	215,9
D4	According to pipe dimensions / Согласно размеру трубы				
D5					
B	63,5	73,1	82,6	98,5	114,4
f	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
n	8	8	8	8	8
d	31,8	34,9	41,3	47,6	54,0
L1	450	580	620	670	750
L2	340	380	430	500	600
Dk	500	630	630	710	710
m F [kg]	150	195	270	350	715
m WE [kg]	110	140	185	250	530



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