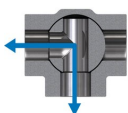
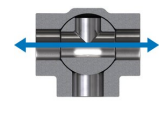
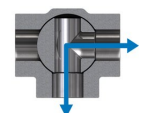
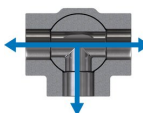
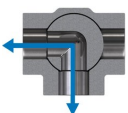
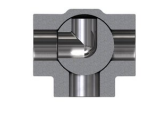
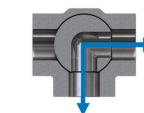
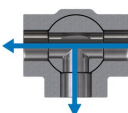
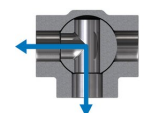
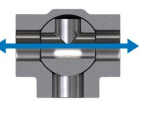
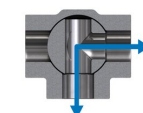
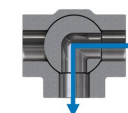
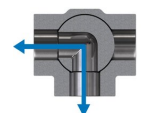
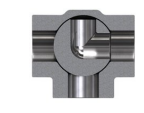


Trosmerni kuglasti ventili od mesinga Serija 3500 i 3600



Konstrukcija	Prolazni ventil sa plutajuća kugla, puni prolaz, Kugla sa trostrukim zaptivanjem
Priključak	RP1/4"...RP2" prema ISO7/1
Materijali	Kućište mesing CW617N niklovano, Kugla mesing CW617N tvrdo hromirana, Kuglična zaptivka PTFE, Zaptivka vretena PTFE/FKM/EPDM, Ručna poluga od pocinkovanog čelika sa crnim PVC omotačem
Način pričvršćivanja	Ugradnja u kruti cevovodni sistem
Položaj ugradnje	proizvoljno
Područje primene	Gasovi i tečnosti grupe 2 u skladu sa PED 2014/68/EU, koji ne napadaju upotrebjene materijale.
Temperatura medijuma	-20...+160°C
Radni pritisak	Obar do Nazivni pritisak prema tabeli za radne temperature do 80°C. Dozvoljeni radni pritisak za više temperature vidi dijagram pritisak-temperatura, nije pogodno za vakuum.
Aktiviranje	okretanjem ručne poluge za 90°

Šema preklapanja

3500				3600		
Način preklapanja 01	Način preklapanja 02	Način preklapanja 03	Način preklapanja 04	Način preklapanja 05	Način preklapanja 06	Način preklapanja 07
Pozicija 1						
						
Pozicija 2						
						
<p>Ručice se mogu pojedinačno premestiti za 90°. Nakon uklanjanja centralnih pričvršnih vijaka na gornjoj strani vretena postaje vidljivo udubljenje koje označava položaj kugle i iz kojeg se takođe može prepoznati tip slavine.</p>						

Dimenzije

Verzija 6

137925 / Generisano 2026/23 SR

PROIZVEDENO U EVROPI

+381 11 2399521

balkan@stasto.eu

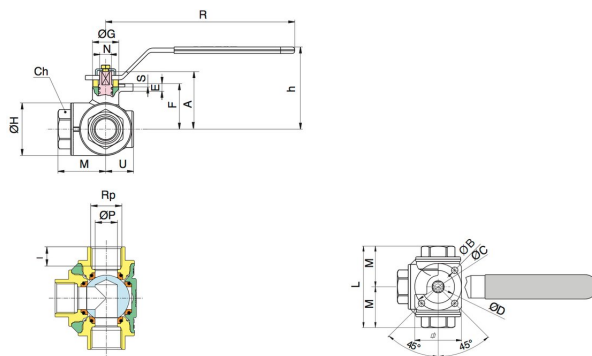
© STASTO Automatizacija d.o.o.

www.stasto.rs

Otvori seriju online

Strana 1 / 3



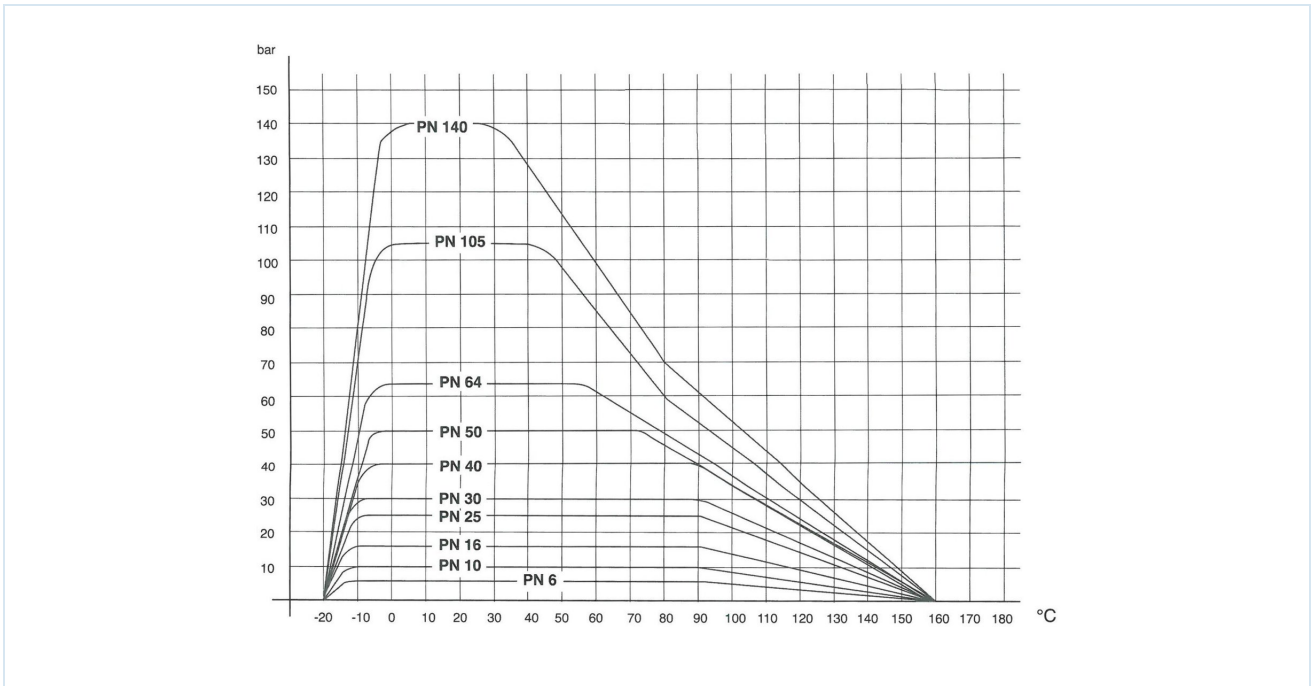


Priključak	A	B	C	Ch	D	E	F	G	H	h	I	L	M	N	P	R	S	U	*
RP1/4"	39,5	6	36 F03	22	25	5	30,5	22	34	62	11	67	33,5	9	11	120	2	19,5	38
RP3/8"	39,5	6	36 F03	22	25	5	30,5	22	34	62	11,4	67	33,5	9	11	120	2	19,5	38
RP1/2"	41,5	6	36 F03	27	25	5	32,5	22	39	64	15	77	38,5	9	14	120	2	22	38
RP3/4"	42,5	7	50 F05	32	35	7	41,5	24	48	75	16,3	87	43,5	11	19	170	3	24,5	50
RP1"	58	7	50 F05	41	35	7	47	24	60	80,5	19,1	105	52,5	11	24,2	170	3	30	50
RP11/4"	70,5	7	50 F05	50	35	7	59,5	32	72	93	21,4	122,5	61,2	11	30	170	3	38	50
RP11/2"	89	9	70 F07	55	55	8	74	37	86	111	21,4	138,5	69,2	14	38	230	3	44,5	70
RP2"	100	9	70 F07	70	55	8	85	37	111	122	25,7	166	83	14	49,5	230	3	56	70

Nazivni prečnik DN[mm]	PN [bar]	Kv vrednost [m ³ /h]	Težina [pribl. kg]	Tip L-provrtina	Tip T-provrtina
8	30	2,8	0,55	3600-1/4"	3500-1/4"
10	30	3	0,52	3600-3/8"	3500-3/8"
15	30	3,9	0,65	3600-1/2"	3500-1/2"
20	30	7,9	1,10	3600-3/4"	3500-3/4"
25	16	13	1,83	3600-1"	3500-1"
32	10	20,7	2,75	3600-11/4"	3500-11/4"
40	10	38,7	4,57	3600-11/2"	3500-11/2"
50	10	54	8,37	3600-2"	3500-2"



Dijagram pritisak-temperatura



Ilustracije nisu obavezujuće

Zadržavamo pravo na konstruktivne, dimenzione i promene materijala.

[Armature](#) / [kuglasti ventili](#) / [kuglasti ventili - mesing](#) / [kuglasti ventil od mesinga serije 3600, 3500](#)

Verzija 6

137925 / Generisano 2026/23 SR

PROIZVEDENO U EVROPI

+381 11 2399521

balkan@stasto.eu

© STASTO Automatizacija d.o.o.

www.stasto.rs

Otvori seriju online

Strana 3 / 3

