



ЧУГУНЕНА АРМАТУРА БЪЛГАРИЯ® АД

7800 Попово, Индустриална зона

Телефон: + 359 608 43654

<http://www.cia.bg>

Е-мейл: cia@cia.bg



ВЕНТИЛ СПИРАТЕЛЕН ЧУГУНЕН	DN	PN
СЕРИЯ 103 и 106	15-250	16

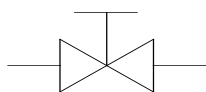
ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Вентилите са тръбопроводна арматура за пускане, спиране и регулиране на флуиден поток, при която затварящия спрямо уплътнителните пръстени /седлото/. Те се монтират на промишлени тръбопроводи, по които се транспортира вода, пара, въздух или неагресивни флуиди за налягане до PN16 и T_{max} 200 °C.

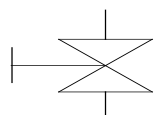
Вентилите имат възможност за подмяна на салниковата набивка под налягане. При напълно отворен вентил вретеното уплътнява в капака.



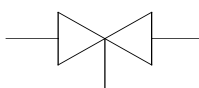
МОНТАЖ



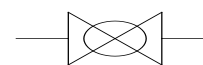
Нормално



Възможно



Възможно



Възможно

МАТЕРИАЛИ НА ОСНОВНИТЕ ДЕТАЙЛИ

Поз.	Детайл	Материал	Номер	Стандарт
1	Тяло	EN-GJL-250	5.1301	БДС EN 1561
2	Пръстен за тяло	X8CrNiTi18-10	1.4878	БДС EN 10088-1
3	Клапан	S275JR	1.0044	БДС EN 10025-2
4	Капак	EN-GJL-250	5.1301	БДС EN 1561
5	Капак салников	EN-GJL-250	5.1301	БДС EN 1561
6	Вретено	X20Cr13	1.4021	БДС EN 10088-1
7	Колело ръчно	EN-GJL-250	5.1301	БДС EN 1561
	Строителни дължини			БДС EN 558 + A1
	Присъединителни размери			БДС EN 1092-2
	Покритие	Алкиден емайл лак RAL 9005/RAL5015		



ЧУГУНЕНА АРМАТУРА БЪЛГАРИЯ® АД

7800 Попово, Индустриална зона

Телефон: + 359 608 43654

<http://www.cia.bg>

Е-мейл: cia@cia.bg



ОСНОВНИ РАЗМЕРИ

DN	D1	D2	D3	L	H	n	d	b	Dk
15	95	65	45	130	182	4	14	14	100
20	105	75	58	150	180	4	14	16	100
25	115	85	68	160	185	4	14	16	100
32	140	100	78	180	220	4	18	18	140
40	150	110	88	200	227	4	18	18	140
50	165	125	102	230	228	4	18	20	160
65	185	145	122	290	276	4	18	20	200
80	200	160	138	310	278	8	18	22	200
100	220	180	158	350	343	8	18	24	240
125	250	210	188	400	352	8	18	26	240
150	285	240	212	480	448	8	22	26	320
200	340	295	268	600	520	12	22	30	360
250	405	355	320	730	770	12	28	32	450

