



NAPOMENA:

- Za vodu, paru i neagresivne gasove radne temperature do 225°
- Ispitivanje prema DIN 3230 (JUS M.C5.013)
- Ugradbena dužina ventila prema DIN 3202-F1 (JUS M.C5.005-F1)
- Dimenzije priрубnica po DIN 2545 (JUS M.B6.055)

OSNOVNI DELOVI

1. KUCISTE - GG 250 (SL250)
2. FINO SITO - X5CrNi18 9 (C4580)
3. ZAPTIVKA - TESNIT 25
4. POKLOPAC - GG 250 (SL250)
5. ZAVRTANJ - C-35 (C1431)
6. NAVRTKA - C-45 (C1531)
7. ZAŠTITNI POKLOPAC - PVC

Nazivni otvor DN	Dimenzije (mm)				Nazivni pritisak (MPa)			S I T O			
	Dk	L	H	D	pritisak ispitivanja		radni pritisak	d (mm)	h (mm)	Prečnik tica (mm)	Braj osnova po cm ²
					kuciste						
15	65	130	68.5	95	2.4	1.6	1.3	24	51	0.5	60
20	75	150	75	105	2.4	1.6	1.3	24	57	0.5	60
25	85	180	75	115	2.4	1.6	1.3	32	73	0.5	60
32	100	180	83	140	2.4	1.6	1.3	39	73	0.5	60
40	110	200	98	150	2.4	1.6	1.3	47	82	0.5	60
50	125	230	102	165	2.4	1.6	1.3	57	86	0.5	60
65	145	290	123	185	2.4	1.6	1.3	72	109	0.5	60
80	160	310	133	200	2.4	1.6	1.3	87	116	0.8	24
100	190	350	152	235	2.4	1.6	1.3	107	126	0.8	24
125	220	400	167	270	2.4	1.6	1.3	132	146	0.8	24
150	250	480	215	300	2.4	1.6	1.3	157	183	0.8	24
200	320	600	272	375	2.4	1.6	1.3	207	233	1	15

RAVNI ZADRŽAČ NEČISTOĆE
DN15-DN200 PN4,0 (MPa)