



**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 prirubnica po DIN 2543 (JUS M.B6.053)

**OSNOVNI DELOVI**

- 1. KUČIŠTE - GG 250 (SL250)
- 2. SITO - X5CrNi 18 9 (Č4580)
- 3. ZAPTIVKA - TESNIT 25
- 4. POKLOPAC - GG 250 (SL250)
- 5. ZAVRTANJ - C-35 (Č1431)
- 6. NAVRTKA - C-45 (Č1531)
- 7. ZAŠTITNI POKLOPAC - PVC

Nazivni otvor DN	Dimenzije (mm)				Nazivni pritisak (MPa)			S I T O			
					pritisak ispitivanja		radni pritisak	d (mm)	h (mm)	Precnik sita (mm)	Broj okaca po cm <sup>2</sup>
	kucište		≤ 120°C	≤ 225°C							
15	65	130	68	95	2,4	1,6	1,3	27	57	0,5	60
20	75	150	68	105	2,4	1,6	1,3	27	57	0,5	60
25	85	160	73	115	2,4	1,6	1,3	42	65	0,5	60
32	100	180	73	140	2,4	1,6	1,3	42	65	0,5	60
40	110	200	92	150	2,4	1,6	1,3	57	80	0,5	60
50	125	230	92	165	2,4	1,6	1,3	57	80	0,5	60
65	145	290	107	185	2,4	1,6	1,3	75	95	0,5	60
80	160	310	124	200	2,4	1,6	1,3	92	112	0,5	60
100	180	350	162	220	2,4	1,6	1,3	116	130	0,8	24
125	210	400	180	250	2,4	1,6	1,3	141	150	0,8	24
150	240	480	198	285	2,4	1,6	1,3	167	169	0,8	24
200	295	600	277	340	2,4	1,6	1,3	215	244	1	15

**RAVNI ZADRŽAČ NEČISTOĆE  
DN15-DN200 PN1,6 (MPa)**