

VBG02123 – Van Bướm Đầu Nối Rãnh 300PSI

- Tay gạt vận hành, sử dụng được cho cả trong nhà và ngoài trời
- Thân van bằng gang dẻo phủ epoxy, cho khả năng chống ăn mòn vượt trội
- Đĩa van bọc cao su đàn hồi, đảm bảo đặc tính dòng chảy tối ưu
- Vận hành với mô-men xoắn thấp, dễ đóng mở bằng tay

Thông Số Kỹ Thuật

CẤU TẠO	CHẤT LIỆU
1. Trụ trên	Thép không gỉ ASTM A276 loại 420
2. Ổ trụ trên	Đồng phủ PTFE thiêu kết trên thép
3. Vòng đệm O-Ring	Cao su EPDM
4. Thân van	Gang dẻo ASTM A395, phủ epoxy
5. Đĩa van	Gang dẻo ASTM A395, bọc cao su EPDM
6. Ổ trụ dưới	Đồng phủ PTFE thiêu kết trên thép
7. Trụ dưới	Thép không gỉ ASTM A276 loại 420
8. Nắp chụp bụi	Nhựa PVC
9. Nhãn	Thép không gỉ
10. Chốt	Thép
11. Tấm chặn	Thép
12. Tay gạt	Thép

Kích thước

Part Number	Size		OD	E		F		G	
	in.	mm		in.	mm	in.	mm	in.	mm
VBG02123-060	2	50	60.3	3.19	81	2.01	51	6.53	166
VBG02123-073	2½	65	73.0	3.85	98	2.40	61	7.32	186
VBG02123-076	3OD	65	76.1	3.85	98	2.40	61	7.32	186
VBG02123-089	3	80	88.9	3.85	98	2.87	73	8.27	210
VBG02123-114	4	100	114.3	4.56	116	3.86	98	10.2	260
VBG02123-140	5½OD	125	139.7	5.86	149	4.80	122	11.4	290
VBG02123-141	5	125	141.3	5.86	149	4.80	122	11.4	290
VBG02123-165	6½OD	150	165.1	5.86	149	5.75	146	12.8	325
VBG02123-168	6	150	168.3	5.86	149	5.75	146	12.8	325
VBG02123-219	8	200	219.1	5.27	134	7.72	196	15.9	404
VBG02123-273	10	250	273.0	6.30	160	9.57	243	18.9	480

Size	L		N		P		R		Wt.	
	in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	lbs.	Kg.
2	10.2	260	3.15	80	2.36	60	2.59	66	4.4	2.0
2½	10.2	260	3.78	96	2.95	75	3.35	85	6.4	2.9
3OD	10.2	260	3.78	96	2.95	75	3.35	85	6.4	2.9
3	10.2	260	4.13	105	3.54	90	3.82	97	7.5	3.4
4	10.2	260	5.31	135	4.33	110	4.88	124	11.7	5.3
5½OD	10.2	260	5.83	148	5.00	127	6.10	155	18.7	8.5
5	10.2	260	5.83	148	5.00	127	6.10	155	18.7	8.5
6½OD	10.2	260	6.50	165	5.71	145	7.20	183	24.3	11
6	10.2	260	6.50	165	5.71	145	7.20	183	24.3	11
8	12.8	325	8.03	204	6.89	175	9.29	236	35.5	16.1
10	12.8	325	9.65	245	8.27	210	11.38	289	64	29

