

Comparativa Válvulas Aórticas Bivalvas

	SJM Standard	SJM HP	SJM Regent®	CMI	CMI R	CMI Top Hat	Sorin	Slimline	Baxter Mira	ATS	ATS AP	ON-X
16											16,2 14,58 1,55	
17		17 14,4 1,63	17 15,9 1,87					17,2 15,2 1,76				
18											18,2 16,8 2,02	
19	19 14,7 1,63	19 16,7 2,06	19 17,8 2,39	19,8 14,7 1,56	18,8 14,7 1,56	18,8 14,7 1,56	19 15,2 1,76	19,2 17,22 2,27	19,1 15,2 1,76	19,5 14,8 1,55		20 17,4 2
20											20,2 18,8 2,56	
21	21 16,7 2,06	21 18,5 2,55	21 19,6 2,9	21,8 16,7 2,07	20,8 16,7 2,07	20,8 16,7 2,07	21,2 17,22 2,27	21,3 19,24 2,83	21,3 17,2 2,27	21,5 16,8 2,02		22,1 19,4 2,5
22											22,2 20,8 3,17	
23	23 18,5 2,55	23 20,4 3,09	23 21,4 3,45	23,8 18,5 2,56	22,6 18,5 2,56	22,6 18,5 2,56	23,4 19,24 2,83		23,5 19,24 2,83	23,5 18,8 2,56		24,2 21,4 3,1
24											24,2 22,8 3,84	
25	25 20,4 3,09	25 22,3 3,67	25 23 4,02	25,8 20,5 3,16	25 20,5 3,16	25 20,5 3,16	25,6 21,26 3,45		25,6 21,26 3,45	25,5 20,8 3,17		26,4 23,4 3,7
26											26,2 24,8 4,59	
27	27 22,3 3,67	27 24,1 4,41	27 24,9 4,69	27,8 22,5 3,84	27 22,5 3,84	27 22,5 3,84	27,8 23,3 4,14		27,9 23,3 4,14	27,5 22,8 3,84		27 23,4 3,7
28											28,2 26,8 5,35	
29	29 24,1 4,41		29 26,8 5,44	29,8 24,2 n/d	29 n/d n/d	29 n/d n/d	30 25,6 5		30,3 25,6 5	29,5 24,8 4,59		29 23,4 3,7
31	31 n/d 5,18						32 25,6 5		31,6 25,6 5	31,5 26,8 5,35		

Leyenda:

- **Diámetro Anulus.**

- **Diámetro Interno.**

- **Area Geométrica Efectiva (GOA).**