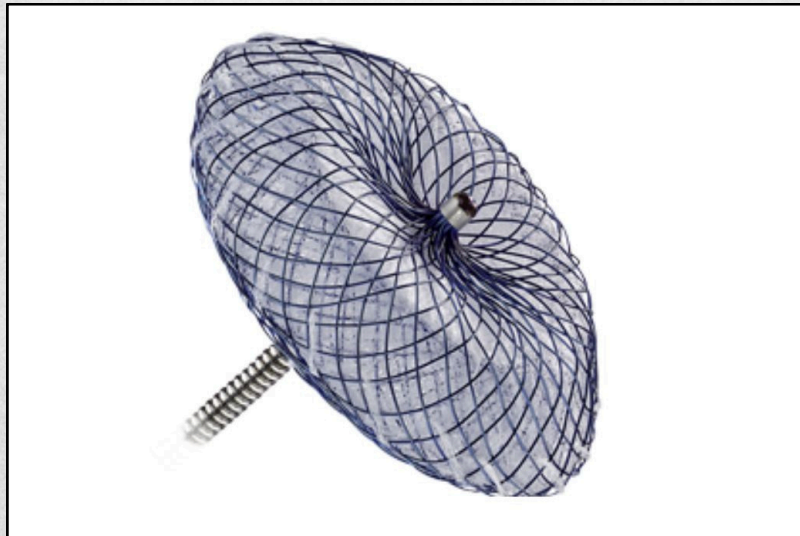


OCLUSORES

CIA



El ocluser septal Amplatzer™ tiene una cintura ancha que centra el dispositivo y llena la CIA para una oclusión óptima. Su administración transcatóter lo convierte en el estándar de tratamiento comprobado para la oclusión de CIA.

- Malla de nitinol con memoria de forma que se une de manera segura a ambos lados de la pared septal.
- Una cintura ancha que centra el dispositivo y llena el ASD
- Material de poliéster que promueve la oclusión y el crecimiento del tejido.
- Se puede recapturar y redistribuir para una colocación precisa.
- Tiene la gama más amplia de tamaños de dispositivos desde 4 mm a 38 mm.

CIA

Model/Reorder Number	Tamaño de vaina mín. recomendado	Tamaño del dispositivo/Diámetro de la cintura A	Diámetro del disco auricular derecho B	Diámetro del disco auricular izquierdo C
9-ASD-004	6F; curva de 45°	4	12	16
9-ASD-005	6F; curva de 45°	5	13	17
9-ASD-006	6F; curva de 45°	6	14	18
9-ASD-007	6F; curva de 45°	7	15	19
9-ASD-008	6F; curva de 45°	8	16	20
9-ASD-009	6F; curva de 45°	9	17	21
9-ASD-010	6F; curva de 45°	10	18	22
9-ASD-011	7F; curva de 45°	11	21	25
9-ASD-012	7F; curva de 45°	12	22	26
9-ASD-013	7F; curva de 45°	13	23	27
9-ASD-014	7F; curva de 45°	14	24	28
9-ASD-015	7F; curva de 45°	15	25	29
9-ASD-016	7F; curva de 45°	16	26	30

Model/Reorder Number	Tamaño de vaina mín. recomendado	Tamaño del dispositivo/Diámetro de la cintura A	Diámetro del disco auricular derecho B	Diámetro del disco auricular izquierdo C
9-ASD-017	7F; curva de 45°	17	27	31
9-ASD-018	8F; curva de 45°	18	28	32
9-ASD-019	8F; curva de 45°	19	29	33
9-ASD-020	9F; curva de 45°	20	30	34
9-ASD-022	9F; curva de 45°	22	32	36
9-ASD-024	9F; curva de 45°	24	34	38
9-ASD-026	10F; curva de 45°	26	36	40
9-ASD-028	10F; curva de 45°	28	38	42
9-ASD-030	10F; curva de 45°	30	40	44
9-ASD-032	12F; curva de 45°	32	42	46
9-ASD-034	12F; curva de 45°	34	44	50
9-ASD-036	12F; curva de 45°	36	46	52
9-ASD-038	12F; curva de 45°	38	48	54
9-ASD-040	12F; curva de 45°	40	50	56