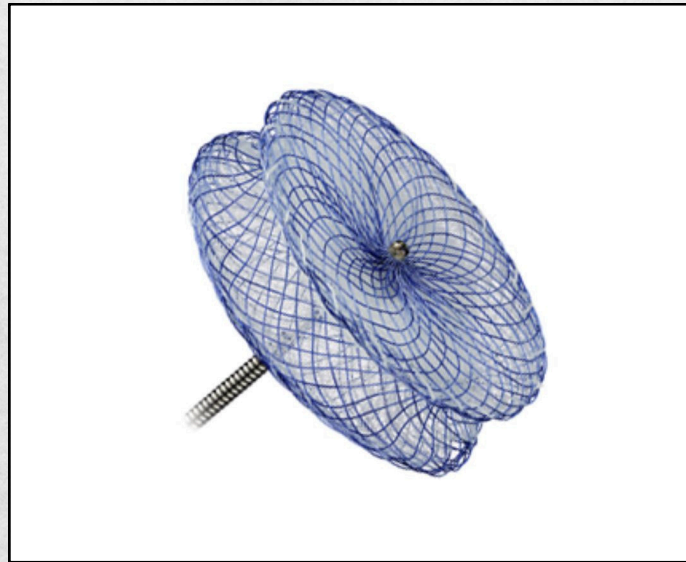


OCLUSORES

CIV



El ocluser de CIV muscular Amplatzer™ está diseñado para el cierre de defectos congénitos del tabique ventricular en pacientes quirúrgicos de alto riesgo. Su longitud de 7 mm está diseñada para adaptarse al grosor de la pared muscular del tabique ventricular.

- Está diseñado para el tejido muscular dañado en la pared septal de pacientes que han sufrido un infarto de miocardio.
- Tiene una longitud de cintura de 10 mm para acomodar el tejido dañado que puede ocurrir con la ruptura de la pared septal.



CIV

Model/Reorder Number	Tamaño de vaina recomendado	Tamaño del dispositivo/Diámetro de la cintura A	Diámetro del disco ventricular derecho B	Diámetro del disco ventricular izquierdo C
9-VSD-MUSC-004	5F; curva de 180° o 6F; curva de 45°	4 mm	9 mm	7 mm
9-VSD-MUSC-006	6F; curva de 45° o 180°	6 mm	14 mm	7 mm
9-VSD-MUSC-008	6F; curva de 45° o 180°	8 mm	16 mm	7 mm
9-VSD-MUSC-010	6F; curva de 45° o 180°	10 mm	18 mm	7 mm
9-VSD-MUSC-012	7F; curva de 45° o 180°	12 mm	20 mm	7 mm
9-VSD-MUSC-014	8F; curva de 45° o 180°	14 mm	22 mm	7 mm
9-VSD-MUSC-016	8F; curva de 45° o 180°	16 mm	24 mm	7 mm
9-VSD-MUSC-018	9F; curva de 45° o 180°	18 mm	26 mm	7 mm