



Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
A.N.M.A.T.

DECLARACION JURADA DE REVÁLIDA

DISPOSICIÓN ANMAT N° 9688/2019

N° rev: 1552-191#0001

En nombre y representación de la firma CROSMED S.A. , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento cumplir con la Disposición 9688/19 I Anexo V para el producto médico inscripto bajo el Número de PM: 1552-191

Disposición autorizante N° 6406/2018 de fecha 06 diciembre 2018
Disposiciones modificatorias y reválidas N°: 9772/2022
1552-191#0002

Datos Característicos del Producto Médico:

Nombre descriptivo: Sistema de Torre para Artroscopia

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
15-967 - Sistema de Video para Endoscopia

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Arthrex

Clase de Riesgo: II

Indicación/es autorizada/s: Este sistema está diseñado para el uso de médicos y cirujanos en cámara endoscópica de procesos quirúrgicos artroscópicos.

Los accesorios y demás componentes del Sistema pueden ser utilizados, además, en procesos endoscópicos , laparoscópicos, urológicos, sinuscópicos y de cirugía plástica.

Modelos: AR-3030AN Artroscopio, 30°, 1,9 x 60 mm

AR-3030AS Artroscopio, 30°, 2,7 x 140 mm

AR-3130AW Artroscopio de cadera HD, 30°, 4 x 300 mm, extralargo

AR-3170AW Artroscopio de cadera HD, 70°, 4 x 300 mm, extralargo

AR-3350-1930 Artroscopio, 30°, 1,9 x 58 mm

AR-3350-2430 Artroscopio, 30° 2,4 x 72 mm

AR-3350-2470 Artroscopio, 70° 2,4 x 75 mm

AR-3350-2730 Artroscopio, 30° 2,7 x 72 mm

AR-3350-2770 Artroscopio, 70° 2,7 x 75 mm
 AR-3350-2930 Artroscopio de túnel carpiano Centerline™, 30° 2,9 x 158 mm AR-3350-3030
 Artroscopio HD, 30° 3 x 138 mm
 AR-335Q-307Q Artroscopio HD, 70° 3 x 140 mm
 AR-3350-3530 Artroscopio sin camisa, HD, 30°, 3 x 134 mm
 AR-3350-3570 Artroscopio sin camisa, HD, 70°, 3 x 138 mm
 AR-3350-4030 Artroscopio HD, 30° 4 x 152,5 mm
 AR-3350-4030H Artroscopio de cadera HD, 30° 3,5 x 202 mm
 AR-3350-4030R Artroscopio HD, 30°, conductor de luz invertido, 4 x 152,5 mm
 AR-3350-4031 Artroscopio 4K, 30°, 4 x 152,5 mm
 AR-3350-4070 Artroscopio HD, 70° 4 x 155 mm
 AR-3350-4070H Artroscopio de cadera HD, 70° 3,5 x 204 mm
 AR-3350-4071 Artroscopio 4K, 70°, 4 x 156 mm
 AR-3350-5030 Artroscopio sin camisa HD, 30°, 4 x 156 mm
 AR-3350-5070 Artroscopio sin camisa HD, 70°, 4 x 158 mm
 AR-3350-5230 Artroscopio 4K, 30°, 4,8 x 152,5 mm
 AR-3350-5270 Artroscopio 4K, 70°, 4,8 x 156 mm
 AR-3355-1930 Artroscopio con montura en C, 30°, 1,9 x 58 mm
 AR-3355-2430 Artroscopio con montura en C, 30°, 2,4 mm x 72 mm
 AR-3355-2470 Artroscopio con montura en C, 70°, 2,4 mm x 75 mm
 AR-3355-2730 Artroscopio con montura en C, 30°, 2,7 x 72 mm
 AR-3355-2770 Artroscopio con montura en C, 70° 2,7 x 75 mm
 AR-3355-3030 Artroscopio HD con montura en C, 30°, 3 x 138 mm
 AR-3355-3070 Artroscopio HD con montura en C, 70°, 3 x 140 mm
 AR-3355-4030 Artroscopio con montura en C, 30°, 4 x 152,5 mm
 AR-3355-4030H Artroscopio de cadera con montura en C, 30° 3,5 x 202 mm
 AR-3355-4030R Artroscopio con montura en C, 30°, conductor de luz invertido, 4 x 152,5 mm
 AR-3355-4031 Artroscopio 4K con montura en C, 30°, 4 x 152,5 mm
 AR-3355-4045H Artroscopio de cadera con montura en C, 45 grados, 3,5 mm x 205 mm
 AR-3355-4070 Artroscopio con montura en C, 70°, 4 x 156,5 mm
 AR-3355-4070H Artroscopio de cadera con montura en C, 70°, 3,5 x 204 mm
 AR-3355-4071 Artroscopio 4K con montura en C, 70°, 4 x 156 mm
 AR-3355-5030 Artroscopio sin camisa con montura en C, 30°, longitud de 156 mm
 AR-3355-5070 Artroscopio sin camisa con montura en C, 70°, longitud de 158 mm
 AR-3355-5230 Artroscopio 4K con montura en C, 30°, 4,8 x 152,5 mm
 AR-3355-5270 Artroscopio 4K con montura en C, 70°, 4,8 x 156 mm
 AR-3355-5430 Artroscopio 4K sin camisa con montura en C, 30°, 5 x 160 mm
 AR-3355-5470 Artroscopio 4K sin camisa con montura en C, 70°, 5 x 162 mm
 Componentes y accesorios del sistema:
 AR-3200-1007 Tableta de documentación digital SynergyUHD4
 AR-3200-1008 Tableta de documentación digital Synergy HD3
 AR-3200-30 Artroscopio, 30 grados, 4 x 225 mm, cadera
 AR-3200-70 Artroscopio, 70 grados, 4 x 225 mm, cadera
 AR-3210-0030 Cabezal de cámara 4K de banda ancha SynergyUHD4 con montura en C
 AR-3210-0031 Cabezal de cámara 4K Synergy UHD4 Ultra, autoclavable
 AR-3210-0032 Cabezal de cámara 4K Synergy UHD4 Ultra con montura en C, autoclavable
 AR-3210-02 Camisa, cadera, 2 válvulas rotatorias, cónica, fenestrada, rotatable
 AR-3211 Obturador, cadera, canulado con mango
 AR-3240-3527 Fibra óptica protegida con fusible, 3,5 mm x 274 cm (9,0')
 AR-3240-3530 Fibra óptica universal protegida con fusible, 3,5 mm x 274 cm, gris, SS
 AR-3240-3530A Adaptador, fibra óptica, ACMI, para AR-3240-3530

AR-3240-3530O Adaptador, fibra óptica, OLYMPUS, para AR-3240-3530
 AR-3240-3530S Adaptador, fibra óptica, STORZ, para AR-3240-3530
 AR-3240-3530W Adaptador, fibra óptica, WOLF, para AR-3240-3530
 AR-3240-5027 Fibra óptica protegida con fusible, 5,0 mm x 274 cm (9,0')
 AR-3240-5028 Fibra óptica protegida con fusible, 5,0 mm x 274 cm, gris, SS AR-3240-5040 Fibra
 óptica protegida con fusible, 5,0 mm x 400 cm (4,0 m)
 AR-3250-2606 Monitor color LCD, 26"
 AR-3250-3206 Monitor color LCD, 32"
 AR-3250-3207 Monitor color 4K, UHD4
 AR-3250-3208 Monitor color 4K, UHD4 con decodificador
 AR-3250-3210 Monitor color 4K, UHD4 con decodificador
 AR-3300 Camisa de flujo continuo, 2 válvulas rotatorias, rotatable
 AR-3301 Obturador, romo, para AR-3300
 AR-3311 Obturador, romo, para camisa AR-3310
 AR-3312 Trócar, para camisa AR-3310
 AR-3315-02
 AR-3316 Obturador, romo, para camisa AR-3315
 AR-3321 Obturador, romo, para camisa Storz serie AR-3320
 AR-3322 Trócar, para camisa Storz serie AR-3320
 AR-3323 Obturador, canulado, para camisa Storz serie AR-3320
 AR-3324 Obturador, cónico, para camisa Storz serie AR-3320
 AR-3370-0008 Accesorio de rotación para artroscopio Arthrex Starfish con montura en C
 AR-3415-4.5 Cánula, metal, 4,5 mm, para puente con dique
 AR-3415-5.0 Cánula, metal, 5,0 mm, para puente con dique
 AR-3415-5.5 Cánula, metal, 5,5 mm, para puente con dique
 AR-3416-4.5 Obturador, romo, para puente con dique, 4,5 mm
 AR-3416-5.0 Obturador, romo, para puente con dique, 5,0 mm
 AR-3416-5.5 Obturador, romo, para puente con dique, 5,5 mm
 AR-3491-01 Puente, dique, 1 válvula rotatoria, rotatable, conexión Storz
 AR-3491-02 Puente, dique, 2 válvulas rotatorias, rotatable, conexión Storz
 AR-3491-05 Accesorio, dique para puente
 AR-3492-01
 AR-3492-03 Puente, 1 válvula rotatoria, rotatable, para artroscopio largo Stryker
 AR-3492-04 Puente, 2 válvulas rotatorias, rotatable, para artroscopio largo Stryker
 AR-6576C Estuche para artroscopio de cadera de longitud extendida
 B563069 FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA BARCO 26 PULGADAS
 482-0003-00 Tableta de documentación digital A SynergyHD3, 10.1"
 AR-3010Q Camisa de acople rápido con 1 válvula rotatoria para artroscopio Storz de 4 mm
 AR-3015N Camisa con 2 válvulas rotatorias para artroscopio Storz de 1,9 mm
 AR-3015Q Camisa de acople rápido con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 4 mm
 AR-3015SQ Camisa de acople rápido con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 2,7 mm
 AR-3016Q Camisa de acople rápido y de flujo alto con estabilizador y 2 válvulas rotatorias para
 artroscopio Storz de 4 mm
 AR-3032-4.5S Juego de cánulas para puente, 4,5 mm de D. I.
 AR-3032-5.5 Cánula de puente de 5,5 mm
 AR-3032-5.5S Juego de cánulas para puente, 5,5 mm
 AR-3033-4.5 Obturador romo para juego de cánulas de puente de 4,5 mm
 AR-3033-5.5 Obturador romo para cánula de puente de 5,5 mm
 AR-3034-4.5 Obturador afilado para juego de cánulas de puente de 4,5 mm
 AR-3034-5.5 Obturador afilado para cánula de puente de 5,5 mm
 AR-3034-6.5 Obturador afilado para cánula de puente de 6,5 mm

AR-3035 Adaptador de cánula de entrada

AR-3035L Adaptador de cánula de entrada con válvula rotatoria

AR-3115Q Camisa de acople rápido con estabilizador y 1 válvula rotatoria para artroscopio extralargo de 4 mm

AR-3115Q-01 Obturador afilado para camisa de flujo alto de videoscopio de 4,0 mm, acople rápido

AR-3115Q-02 Obturador romo para camisa de flujo alto de videoscopio de 4,0 mm, acople rápido

AR-3200-0001T Unidad de control de cámara, Synergy HD3, torreta

AR-3200-0020 Unidad de control de cámara, Arthrex SynergyUHD4, matriz

AR-3200-0021 Unidad de control de cámara Arthrex SynergyUHD4

AR-3200-1006 Kit de tableta para carga de datos USB-3.0

AR-3200-1013 Tableta de documentación digital Synergy UHD4 2.0

AR-3200-1014 Tableta de documentación digital Synergy HD3 2.0

AR-3210-0001 Cabezal de cámara 3CCD, Synergy HD3

AR-3210-0003 Cabezal de cámara 3CCD, Synergy HD3 con montura en C

AR-3210-0004 Cabezal de cámara 3CCD, Arthrex Synergy HD3 con montura en C, 20 ft

AR-3210-0010, Cabezal de cámara SynergyUHD4, HD, autoclavable

AR-3210-0021 Cabezal de cámara HD SynergyUHD4 con montura en C, autoclavable

AR-3210-0022 Cabezal de cámara HD SynergyUHD4 de 0 grados, con montura en C, autoclavable

AR-3210-0023 Cabezal de cámara 4K SynergyUHD4 autoclavable

AR-3210-0025 Cabezal de cámara 4K SynergyUHD4 con montura en C, autoclavable

AR-3210-0026 Cabezal de 4K SynergyUHD4 con montura en C, 0 grados, autoclavable

AR-3210-0027 Cabezal de cámara Synergy UHD HD4K, acoplamiento directo

AR-3210-0028 Cabezal de cámara 4K SynergyUHD4 con montura en C y cable de 20 pies, autoclavable

AR-3210-0029 Cabezal de cámara 4K de banda ancha SynergyUHD4 autoclavable

AR-3240-3528 Fibra óptica protegida con fusible, 3,5 mm x 274 cm, gris, SS

AR-3250-2602 Monitor HD, OLED 25"

AR-3250-2604 Monitor color LCD 26" con decodificador

AR-3250-3209 Monitor color 4K, UHD4

AR-3250-3210 Monitor color 4K, UHD4, con decodificador

AR-3310-02 Camisa, 2 válvulas rotatorias, cónica, fenestrada, para Stryker

AR-3320-01 Sistema de camisa de alto flujo, fenestrado, 1 válvula rotatoria, rotatable para Storz

AR-3320-02 Sistema de camisa de alto flujo, fenestrado, 2 válvulas rotatorias, rotatable, para Storz

AR-3321 Obturador, romo, para camisa Storz serie AR-3320

AR-3370-0001 Válvula rotatoria individual de repuesto para camisa Synergy

AR-3370-0002 Válvula rotatoria doble de repuesto para camisa Synergy

AR-3370-0003 Válvula rotatoria individual con seguro para camisa Synergy

AR-3370-0004 Válvula rotatoria doble con seguro para camisa Synergy

AR-3370-0005 Válvula rotatoria de salida para camisa de entrada y salida

AR-3370-0006 Accesorio de rotación para artroscopio Arthrex Starfish

AR-3370-0007 Válvula rotatoria de entrada para camisa de entrada y salida

AR-3370-0300 Cuerpo de camisa de flujo alto para sistema de camisas artroscópicas de 3 mm

AR-3370-0301 Sistema de camisas de flujo alto con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 3 mm

AR-3370-0302 Sistema de camisas de flujo alto con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 3 mm

AR-3370-1900 Cuerpo de camisa para sistema de camisas artroscópicas de 1,9 mm

AR-3370-1901 Sistema de camisas con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 1,9 mm

AR-3370-1902 Sistema de camisas con 2 válvula rotatoria para artroscopio de 1,9 mm

AR-3370-2400 Cuerpo de camisa para sistema de camisas artroscópicas de 2,4 mm

AR-3370-2401 Sistema de camisas con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 2,4 mm

AR-3370-2402 Sistema de camisas con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 2,4 mm

AR-3370-2700 Cuerpo de camisa para sistema de camisas artroscópicas de 2,7 mm

AR-3370-2701 Sistema de camisas con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 2,7 mm

AR-3370-2702 Sistema de camisas con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 2,7 mm

AR-3370-3000 Cuerpo de camisa para sistema de camisas artroscópicas de 3 mm

AR-3370-3001 Sistema de camisas con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 3 mm

AR-3370-3002 Sistema de camisas con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 3 mm

AR-3370-3003 Juego de camisas de entrada y salida para artroscopio Synergy de 3 mm, partes A y B

AR-3370-3003A Camisa interior para camisa de entrada y salida de artroscopio Synergy de 3 mm

AR-3370-3003B Camisa exterior para camisa de entrada y salida de artroscopio Synergy de 3 mm

AR-3370-4000 Cuerpo de camisa para sistema de camisas artroscópicas de 4 mm

AR-3370-4001 Sistema de camisas con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 4 mm

AR-3370-4002 Sistema de camisas con 2 válvula rotatoria para artroscopio de 4 mm

AR-3370-4003 Juego de camisas de entrada y salida para artroscopio Synergy de 4 mm, partes A y B

AR-3370-4003A Camisa interior para camisa de entrada y salida de artroscopio Synergy de 4 mm

AR-3370-4003B Camisa exterior para camisa de entrada y salida de artroscopio Synergy de 4 mm

AR-3370-4004 Cuerpo de camisa para sistema de camisas artroscópicas de entrada y salida de 4 mm

AR-3370-4005 Cuerpo de camisa, vástago exterior, para sistema de camisas artroscópicas de entrada y salida de 4 mm, conexión tipo J-Lock

AR-3371-0300 Cuerpo de camisa cónica/fenestrada de flujo alto para sistema de camisas artroscópicas de 3 mm

AR-3371-0301 Sistema de camisas cónicas/fenestradas de flujo alto, con 1 válvula rotatoria, para artroscopio de 3 mm

AR-3371-0302 Sistema de camisas cónicas/fenestradas de flujo alto, con 2 válvulas rotatorias, para artroscopio de 3 mm

AR-3371-4000 Cuerpo de camisa cónica/fenestrada de flujo alto para sistema de camisas artroscópicas de 4 mm

AR-3371-4000H Cuerpo de camisa cónica/fenestrada de flujo alto para sistema de camisas artroscópicas para cadera de 3,5 mm

AR-3371-4001 Sistema de camisas cónicas/fenestradas de flujo alto, con 1 válvulas rotatorias, para artroscopio de 4 mm

AR-3371-4001H Sistema de camisas cónicas/fenestradas de flujo alto, con 1 válvula rotatoria, para artroscopio de cadera de 3,5 mm

AR-3371-4002 Sistema de camisas cónicas/fenestradas de flujo alto, con 2 válvulas rotatorias, para artroscopio de 4 mm

AR-3371-4002H Sistema de camisas cónicas/fenestradas de flujo alto, con 2 válvula rotatoria, para artroscopio de cadera de 3,5 mm

AR-3372-0301 Camisa de flujo alto con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 3 mm

AR-3372-0302 Camisa de flujo alto con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 3 mm

AR-3372-1901 Camisa con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 1,9 mm

AR-3372-1902 Camisa con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 1,9 mm

AR-3372-2401 Camisa con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 2,4 mm

AR-3372-2402 Camisa con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 2,4 mm

AR 3372-2701 Camisa con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 2,7 mm

AR-3372-2702 Camisa con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 2,7 mm

AR-3372-3001 Camisa con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 3 mm

AR-3372-3002 Camisa con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 3 mm

AR-3372-4001 Camisa de flujo alto con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 4 mm

AR-3372-4002 Camisa de flujo alto con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 4 mm

AR-3373-0301 Camisa cónica/fenestrada de flujo alto con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 3 mm

AR-3373-0302 Camisa cónica/fenestrada de flujo alto con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 3 mm

AR-3373-4001 Camisa cónica/fenestrada de flujo alto con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 4 mm

AR-3373-4001H Camisa cónica/fenestrada de flujo alto con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 3,5 mm

AR-3373-4002 Camisa cónica/fenestrada de flujo alto con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 4 mm

AR-3373-4002H Camisa cónica/fenestrada de flujo alto con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 3,5 mm

AR-3373-5001 Camisa de flujo alto cónica/fenestrada con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 4,8 mm

AR-3373-5002 Camisa cónica/fenestrada de flujo alto con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 4,8 mm

AR-3374-4001 Camisa fenestrada con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 4 mm

AR-3374-4002 Camisa fenestrada con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 4 mm

AR-3375-0301 Obturador cónico para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 3 mm con mango

AR-3375-0302 Trócar afilado para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 3 mm con mango

AR-3375-0307 Obturador cónico para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 3 mm

AR-3375-0311 Obturador cónico para camisa de flujo alto de artroscopio de 3 mm con mango

AR-3375-0312 Trócar afilado para camisa de flujo alto de artroscopio de 3 mm con mango

AR-3375-0317 Obturador cónico para camisa de flujo alto de artroscopio de 3 mm

AR-3375-1901 Obturador cónico para camisa de artroscopio de 1,9 mm con mango

AR-3375-1902 Trócar afilado para camisa de artroscopio de 1,9 mm con mango

AR-3375-1907 Obturador cónico para camisa de artroscopio de 1,9 mm

AR-3375-2401 Obturador cónico para camisa de artroscopio de 2,4 mm con mango

AR-3375-2402 Trócar afilado para camisa de artroscopio de 2,4 mm con mango

AR-3375-2407 Obturador cónico para camisa de artroscopio de 2,4 mm

AR-3375-2701 Obturador cónico para camisa de artroscopio de 2,7 mm con mango

AR-3375-2702 Trócar afilado para camisa de artroscopio de 2,7 mm con mango

AR-3375-2707 Obturador cónico para camisa de artroscopio de 2,7 mm

AR-3375-3001 Obturador cónico para camisa de artroscopio de 3 mm con mango

AR-3375-3002 Trócar afilado para camisa de artroscopio de 3 mm con mango

AR-3375-3005 Obturador cónico para camisa de entrada y salida de artroscopio Synergy de 3 mm

AR-3375-3006 Trócar afilado para camisa de entrada y salida de artroscopio Synergy de 3 mm con mango

AR-3375-3007 Obturador cónico para camisa de artroscopio de 3 mm

AR-3375-4001 Obturador cónico para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4 mm con mango

AR-3375-4001H Obturador cónico para camisa cónica/fenestrada de artroscopio de cadera de 3,5 mm con mango

AR-3375-4002 Trócar afilado para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4 mm con mango

AR-3375-4002H Trócar afilado para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de cadera de 3,5 mm con mango

AR-3375-4003 Obturador canulado para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4 mm con mango

AR-3375-4003H Obturador canulado para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de cadera de 3,5 mm con mango

AR-3375-4004 Obturador romo para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4 mm con mango

AR-3375-4005 Obturador cónico para camisa de entrada y salida de artroscopio Synergy de 4 mm

AR-3375-4006 Trócar afilado para camisa de entrada y salida de artroscopio Synergy de 4 mm

AR-3375-4007 Obturador cónico para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4 mm

AR-3375-4007H Obturador cónico para camisa cónica/fenestrada de artroscopio de cadera de 3,5 mm

AR-3375-4011 Obturador cónico para camisa de flujo alto de artroscopio de 4 mm con mango

AR-3375-4012 Trócar afilado para camisa de flujo alto de artroscopio de 4 mm con mango

AR-3375-4017 Obturador cónico para camisa de flujo alto de artroscopio de 4 mm

AR-3375-4021 Obturador cónico para camisa fenestrada de artroscopio de 4 mm con mango

AR-3375-4022 Trócar afilado para camisa fenestrada de artroscopio de 4 mm con mango

AR-3375-4027 Obturador cónico para camisa fenestrada de artroscopio de 4 mm

AR-3375-5001 Obturador cónico para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4,8 mm con mango

AR-3375-5002 Trócar afilado para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4,8 mm con mango

AR-3375-5003 Obturador canulado para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4,8 mm con mango

AR-3375-5007 Obturador cónico para camisa cónica/fenestrada de flujo alto de artroscopio de 4,8 mm

AR-3380-0401 Puente para cánula sellada con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 4 mm

AR-3380-0402 Puente para cánula sellada con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 4 mm

AR-3380-3001 Puente con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 3 mm

AR-3380-3002 Puente con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 3 mm

AR-3380-4001 Puente con 1 válvula rotatoria para artroscopio de 4 mm

AR-3380-4001H Puente con 1 válvula rotatoria para artroscopio de cadera de 3,5 mm; incluye AR-3380-0001H

AR-3380-4002 Puente con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de 4 mm

AR-3380-4002H Puente con 2 válvulas rotatorias para artroscopio de cadera de 3,5 mm; incluye AR-3380-0001H

AR-3380-4003H Puente, XL, conexión rápida, 1 válvula rotatoria, para artroscopio de cadera de 3,5 mm

AR-3380-4004H Puente, XL, conexión rápida, 2 válvulas rotatorias, para artroscopio de cadera de 3,5 mm

AR-3400-3.0 Cánula operativa de 3,0 mm fenestrada

AR-3400-3.0S Juego de cánulas operativas de 3,0 mm fenestradas

AR-3400-4.5 Cánula operativa de 4,5 mm, fenestrada

AR-3400-4.5S Juego de cánulas operativas de 4,5 mm, fenestradas

AR-3400-4.75 Cánula operativa de 4,75 mm, fenestrada

AR-3400-4.75S Juego de cánulas operativas de 4,75 mm, fenestradas

AR-3400-5.0 Cánula operativa de 5 mm fenestrada
 AR-3400-5.0S Juego de cánulas operativas de 5,0 mm, fenestradas
 AR-3400-5.5 Cánula operativa de 5,5 mm, fenestrada
 AR-3400-5.5S Juego de cánulas operativas de 5,5 mm, fenestradas
 AR-3400-6.5 Cánula operativa de 6,5 mm, fenestrada
 AR-3400-6.5S Juego de cánulas operativas de 6,5 mm, fenestradas
 AR-3401-3.0 Obturador romo de 3 mm
 AR-3401-4.5 Obturador romo de 4,5 mm
 AR-3401-4.75 Obturador romo de 4,75 mm
 AR-3401-5.0 Obturador romo de 5 mm
 AR-3401-5.5 Obturador romo de 5,5 mm
 AR-3401-6.5 Obturador romo de 6,5 mm
 AR-3402-3.0 Obturador afilado de 3 mm
 AR-3402-4.5 Obturador afilado de 4,5 mm
 AR-3402-4.75 Obturador afilado de 4,75 mm
 AR-3402-5.0 Obturador afilado de 5 mm
 AR-3402-5.5 Obturador afilado de 5,5 mm
 AR-3402-6.5 Obturador afilado de 6,5 mm
 AR-3402H-4.5 Obturador canulado de 4,5 mm de longitud para cadera
 AR-3402H-5.0 Obturador canulado de 5,0 mm de longitud para cadera
 AR-3402H-5.5 Obturador canulado de 5,5 mm de longitud para cadera
 AR-3402H-6.5 Obturador canulado de 6,5 mm de longitud para cadera
 AR-3410-3.0 Cánula operativa de 3 mm, no fenestrada
 AR-3410-3.0S Juego de cánulas operativas de 3,0 mm, no fenestradas
 AR-3410-4.5 Cánula operativa de 4,5 mm, no fenestrada
 AR-3410-4.5S Juego de cánulas operativas de 4,5 mm, no fenestradas
 AR-3410-4.75 Cánula operativa de 4,75 mm, no fenestrada
 AR-3410-4.75S Juego de cánulas operativas de 4,75 mm, no fenestradas
 AR-3410-5.0 Cánula operativa de 5 mm, no fenestrada
 AR-3410-5.0S Juego de cánulas operativas de 5,0 mm, no fenestradas
 AR-3410-5.5 Cánula operativa de 5,5 mm, no fenestrada
 AR-3410-5.5S Juego de cánulas operativas de 5,5 mm, no fenestradas
 AR-3410-6.5 Cánula operativa de 6,5 mm, no fenestrada
 AR-3410-6.5S Juego de cánulas operativas de 6,5 mm, no fenestradas
 AR-3420-2.5 Cánula/obturador, flexible, 2,5 mm
 AR-3420-3.0 Cánula metálica de 3 mm
 AR-3420-3.0S Juego de cánulas, 3,0 mm, no fenestradas
 AR-3420-4.5 Cánula metálica de 4,5 mm
 AR-3420-4.5S Juego de cánulas, 4,5 mm, no fenestradas
 AR-3420-4.75 Cánula metálica de 4,75 mm
 AR-3420-4.75S Juego de cánulas, 4,75mm, no fenestradas
 AR-3420-5.0 Cánula metálica de 5 mm
 AR-3420-5.0S Juego de cánulas, 5,0 mm, no fenestradas
 AR-3420-5.5 Cánula metálica de 5,5 mm
 AR-3420-5.5S Juego de cánulas, 5,5 mm, no fenestradas
 AR-3420-6.5 Cánula metálica de 6,5 mm
 AR-3420-6.5S Juego de cánulas, 6,5 mm, no fenestradas
 AR-3420H-4.5 Cánula metálica, XL, para cadera, de 4,5 mm
 AR-3420H-5.0 Cánula metálica, XL, para cadera, de 5 mm
 AR-3420H-5.5 Cánula metálica, XL, para cadera, de 5,5 mm
 AR-3420H-6.5 Cánula metálica, XL, para cadera, de 6,5 mm

AR-3421-3.0 Obturador romo para cánula metálica de 3 mm
 AR-3421-4.5 Obturador romo para cánula metálica de 4,5 mm
 AR-3421-4.75 Obturador romo para cánula metálica de 4,75 mm
 AR-3421-5.0 Obturador romo para cánula metálica de 5 mm
 AR-3421-5.5 Obturador romo para cánula metálica de 5,5 mm
 AR-3421-6.5 Obturador romo para cánula metálica de 6,5 mm
 AR-3421H-4.5 Obturador canulado, XL para cadera de 4,5 mm
 AR-3421H-5.0 Obturador canulado, XL para cadera de 5 mm
 AR-3421H-5.5 Obturador canulado, XL para cadera de 5,5 mm
 AR-3421H-6.5 Obturador canulado, XL para cadera de 6,5 mm
 AR-3422-3.0 Trócar para cánula metálica de 3 mm
 AR-3422-4.5 Trócar para cánula metálica de 4,5 mm
 AR-3422-4.75 Trócar para cánula metálica de 4,75 mm
 AR-3422-5.0 Trócar para cánula metálica de 5 mm
 AR-3422-5.5 Trócar para cánula metálica de 5,5 mm
 AR-3422-6.5 Trócar para cánula metálica de 6,5 mm
 AR-3425-3.0 Cánula metálica de 3 mm, fenestrada
 AR-3425-3.0S Juego de cánulas, 3,0 mm, fenestradas
 AR-3425-4.5 Cánula metálica de 4,5 mm, fenestrada
 AR-3425-4.5S Juego de cánulas, 4,5 mm, fenestradas
 AR-3425-4.75 Cánula metálica de 4,75 mm, fenestrada
 AR-3425-4.75S Juego de cánulas, 4,75 mm, fenestradas
 AR-3425-5.0 Cánula metálica de 5 mm, fenestrada
 AR-3425-5.0S Juego de cánulas, 5,0 mm, fenestradas
 AR-3425-5.5 Cánula metálica de 5,5 mm, fenestrada
 AR-3425-5.5S Juego de cánulas, 5,5 mm, fenestradas
 AR-3425-6.5 Cánula metálica de 6,5 mm, fenestrada
 AR-3425-6.5S Juego de cánulas, 6,5 mm, fenestradas
 AR-3490-02 Puente, 2 válvulas rotatorias, rotatable, para Storz
 AR-3490-03 Puente cadera, 2 válvulas rotatorias, rotatable, para Storz
 AR-3490-2 Puente, doble puerto, para artroscopia de rodilla/hombro
 AR-3492-02 Puente, dique, 2 válvulas rotatorias, rotatable, para Stryker
 AR-3493-02 Puente, 2 válvulas rotatorias, rotatable, para Dyonics
 AR-3210-0007 Cabezal de cámara 3CCD, Synergy HD3 de 0 grados con montura en C
 AR-3201-1005 CONVERTIDOR DE ENTRADA DE VIDEO A SALIDA DE VIDEO DE 1080P
 AR-3250-0001 KIT INALÁMBRICO CON SEPARADOR DE CC, 1080P
 AR-3210-0009 Acoplador de ángulo recto con montura en C
 UP-DR80MD IMPRESORA MÉDICA DIGITAL A COLOR SONY UP-DR80MD
 002318-00 ESTANTE EXTRAÍBLE PARA BOMBA; VERSIÓN II
 002414-00 KIT DE SOPORTE PARA ENCHUFE DE BASE DE MONITOR
 002319-00 CAJÓN CON ESTANTE AJUSTABLE
 002322-00 CARRO PARA VIDEO VERSIÓN II CON BRAZO EXTENDIDO, INTERNACIONAL
 AR-1640 Brazo de soporte TRIMANO® 1002 53A0
 AR-1641 Adaptador TRIMANO®
 AR-3210-0010 SOPORTE DE CÁMARA ARTHREX TRIMANO SYNERGY
 AR-3210-0011 Soporte de cámara 4K SynergyUHD4 Trimano
 AR-3210-0018, Cabezal de cámara SynergyUHD4, HD, autoclavable
 AR-3100 Estuche de almacenamiento para artroscopio
 AR-3101C Estuche para instrumental de video
 AR-3102C Estuche para sistema de artroscopio Synergy
 AR-3105C Estuche para instrumental de video, tamaño medio

AR-3106C Bandeja para cabezal de cámara Synergy
AR-3200C Estuche para instrumental de artroscopio de cadera
AR-3210-0006 Acoplador de zoom óptico HD con montura en C
89530738 ADAPTADOR WOLF
89542801 ADAPTADOR STORZ
002351-00 KIT DE ADAPTADOR CLARK
002433-00 Válvula de conmutación de CO2 de doble acople
002321-00 ENSAMBLAJE PARA TANQUE DE CO2 CON SEGURO
002334-00 PORTAGARRAFAS DE CO2 CON SEGURO
AR-3355-0001 Llave, montura en C, Synergy
AR-3380-0001H Accesorio para conexión rápida, puente para sistema Synergy de cadera, para AR 3380-4001/2
AR-3375-0002 Tapa de camisa de mango corto
AR-3200-1034 Synergy .net HL7-
AR-3200-1030 Software de gestión Synergy.net
AR-3200-1042 Clave de licencia de emparejamiento de Synergy.net
AR-3200-1043 Clave de licencia de impresión de Synergy.net
AR-3200-1044 Clave de licencia del comando OR de Synergy.net
AR-3200-1045 Clave de licencia de generación de informes de Synergy.net
AR-3200-1046 Clave de licencia de notificaciones de texto de Synergy.net
AR-3200-1047 Clave de licencia individual del software HL7
AR-3200-1048 Clave de licencia para el centro de Arthrex Surgeon Vault
AR-3200-1031 ARTHREX SURGEON VAULT
AR-3200-1032 Conjunto de software de gestión Nexxis OR
AR-3200-1035 Instalación de integración con el SO
AR-3200-1036 Software de gestión Synergy Matrix
C9826148
AR-3200-1026 Kit de claves de BioOptico Spectral Mode
AR-3200-1027 Kit de claves de BioOptico Texture Mode
AR-3200-1028 Clave de tipo de cartílago de BioOptico
AR-3200-1029 Clave de perfusión de menisco de BioOptico
SVENT-3YR
SVMTM-3YR
SVSIN-3YR

Período de vida útil: N/A

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: N/A

Forma de presentación: Envase Unitario

Método de esterilización: N/A

Nombre del fabricante: 1)Arthrex, INC.
2) W.O.M. WORLD OF MEDICINE GmbH
3) W O M WORLD OF MEDICINE GmbH
4) D & T INC.
5) SOPRO-COMEG GMBH
6) MAQUET GMBH
7) HENKE-SASS WOLF, GMBH.
8) SUNOPTIC TECHNOLOGIES, LLC

9) QINGDAO O-MEC MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD.
10) FIMI s.r.l

Lugar de elaboración: 1) 1370 Creekside Blvd
Naples, FL. EE. UU. 34108

2) ALTE POST STR. 11
LUDWIGSSTADT, Baviera, ALEMANIA D-96337

3) SALZUFER 8
BERLÍN, Berlín ALEMANIA 10587

4) (Jang-dong [Valle de Daedeok]).
26-121, Gajeonbuk-ro
Yuseong-gu, Daejeon Gwangyeogsi, REPÚBLICA DE COREA 305-343

5) DORNIERSTRASSE 55
TUTTLINGEN, Baden-Wurttemberg, ALEMANIA 78532

6) KEHLER STRASSE 31
RASTATT, Baden-Wurttemberg ALEMANIA 76437

7) KELTENSTRASSE 1
TUTTLINGEN Baden-Wurttemberg, ALEMANIA 78532

8) 6018 BOWDENDALE AVE.
JACKSONVILLE, FL. EE.UU.32216

9) 100 Keyuanweisi Rd.
Qingdao, Shandong, CHINA 266100

10) Via Saul Banfi, 1
Saranno, Varese, ITALIA 21047

El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento que el producto médico no ha sufrido modificaciones según Artículo 11º Disposición 9688/19, que cumple y satisface los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia (R.E.S.E.) previstos por la Disposición ANMAT N° 4306/99.

La empresa mantiene en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación requerida por disposición ANMAT N° 2318/02 y 9688/19

<p>Responsable Legal Firma y Sello</p>	<p>Responsable Técnico Firma y Sello</p>
<p>La presente DECLARACIÓN JURADA ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 9688/19, quedando inscripta la reválida en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de CROSMED S.A. bajo el número PM 1552-191 siendo su nueva vigencia hasta el 29 noviembre 2028</p>	
<p>Instituto Nacional de Productos Médicos ANMAT Firma y Sello</p>	
<p>El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT.</p>	
<p>Fecha de emisión: 20 diciembre 2023</p>	
<div> </div>	
<p>La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.</p>	
<p>N° Identificadorio Trámite: 53534</p>	
<p>Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-006711-23-4</p>	