

## Conjuntos de manguera y retractor de manguera



### ESPECIFICACIONES

Los conjuntos de manguera de la serie Ohio Medical Healthcair® se fabrican con tubos de PVC antiestáticos de calidad médica aprobados por la FDA. El tubo está reforzado con un revestimiento de material trenzado de poliéster. La presión de trabajo máxima es de 1379 pKa (200 psi) a 21 °C (70° F). Los adaptadores tienen el acoplamiento o las agarraderas con codificación por color según las normas CGA C-9. Los adaptadores se doblan de manera permanente en cada extremo en el tubo con casquillos.

Los conjuntos de mangueras generalmente se fabrican con una conexión hembra DISS (Sistema de seguridad de índice de diámetro) que usa un tubo corto de apriete manual con una tuerca de apriete con llave en un extremo (para conectarse a una salida). El otro extremo es un acoplador de conexión rápida hembra o macho DISS (Sistema de seguridad de índice de diámetro) (Ohmeda o Chemetron) con una unidad de verificación. La longitud estándar es de aproximadamente 1524 ó 1829 mm (5 ó 6 pies). Los diámetros internos en los conjuntos de manguera de la serie Ohio Medical Healthcair® son 6.4 mm (1/4 pulg) para los gases presurizados y 7.9 mm (5/16 pulg) para las mangueras de vacío y de eliminación de gas anestésico residual.

El retractor de manguera de la serie Ohio Medical Healthcair® se puede montar directamente en la salida del cielo raso o en el cielo raso. El cable retractor se fábrica a partir de un cable de uso intensivo de acero inoxidable de 1219 mm (48 pulg).

## NÚMEROS DE PIEZA

### DISS hembra a DISS macho - Manguera de 1524 mm (5 pies) de largo

263400-1-05	Conjunto de manguera de oxígeno
263400A-2-05	Conjunto de manguera de vacío
263400-3-05	Conjunto de manguera de óxido nitroso
263400-4-05	Conjunto de manguera de aire
263400-5-05	Conjunto de manguera de nitrógeno
263400A-6-05	Conjunto de manguera de eliminación de gas anestésico residual
263400-7-05	Conjunto de manguera de dióxido de carbono

### DISS hembra a conexión rápida compatible con Ohmeda - Manguera de 1524 mm (5 pies) de largo

263401-1-05	Conjunto de manguera de oxígeno
263401A-2-05	Conjunto de manguera de vacío
263401-3-05	Conjunto de manguera de óxido nitroso
263401-4-05	Conjunto de manguera de aire
263401A-6-05	Conjunto de manguera de eliminación de gas anestésico residual

### DISS hembra a conexión rápida compatible con Chemetron - Manguera de 1524 mm (5 pies) de largo

263402-1-05	Conjunto de manguera de oxígeno
263402A-2-05	Conjunto de manguera de vacío
263402-3-05	Conjunto de manguera de óxido nitroso
263402-4-05	Conjunto de manguera de aire
263402A-6-05	Conjunto de manguera de eliminación de gas anestésico residual

### Retractor

261746	Retractor
--------	-----------