

KIT DE TRASBASE DE CO2 INCLUYE 5 CONEXIONES Y 1 MANGUERA DE LATÓN

CÓDIGO: 344-7089



PRODUCTOS SIMILARES:



344-BCO2X
JUEGO DE CONEXIONES PARA CARGAR CO2 CON BOMBA TRANF 7 PZAS



194-022
JUEGO DE CONECTORES PRUEBA HIDROSTATICA (LATON 9 PIEZAS)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Kit de trasvase diseñado para la transferencia de dióxido de carbono (CO₂) entre cilindros. Incluye manguera de alta presión y conexiones metálicas compatibles con diferentes configuraciones de válvulas utilizadas en equipos contra incendio.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Parámetro	Especificación
Tipo de producto	Kit de trasvase
Tipo de agente	Dióxido de carbono (CO ₂)
Número de piezas	6 piezas
Componentes	5 conexiones + 1 manguera
Material de conexiones	Bronce
Manguera	Latón (terminales) / manguera reforzada
Presión de trabajo de la manguera	Hasta 4,000 psi
Compatibilidad	Válvulas de diferentes configuraciones

CARACTERÍSTICAS:

- Permite la transferencia segura de CO₂ entre cilindros.
- Incluye múltiples conexiones para amplia compatibilidad.
- Manguera de alta presión diseñada para uso industrial.
- Conexiones metálicas resistentes a presión y desgaste.
- Sistema reutilizable para operaciones de mantenimiento.
- Ensamble robusto para condiciones exigentes.
- Facilita procesos de recarga y servicio técnico.

Configuración del kit

- Conexión para válvula tipo Ansul antiguo
- Conexión para válvula tipo Ansul nuevo
- Conexión para válvula tipo español
- Conexión para válvula tipo Badger
- Conexión para válvula tipo CO₂ (configuración estándar tipo chino)
- Manguera de alta presión (hasta 4,000 psi)