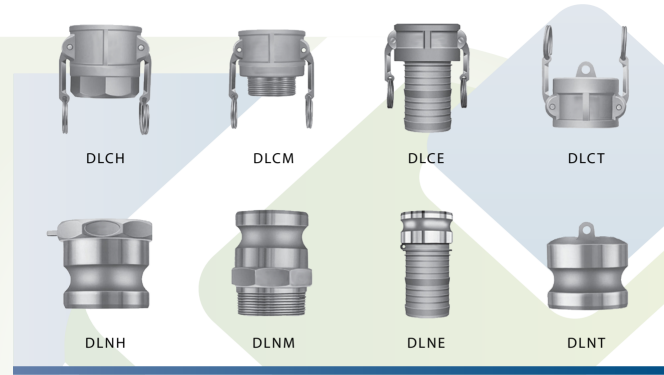


ACOPLES MODELO L





Aplicaciones:

Desarrollados para una variedad importante de fluidos como: aire comprimido, agua, vapor, combustibles, lubricantes, productos químicos, vinos, melazas, jugos de azúcar, etc.

Funcionan igualmente en líneas bajo presión o vacío.

Especificación:

Acoplamientos de paso libre. Cierran a través de levas incorporadas al cuerpo del acople sellando sobre un anillo de gomaubicado en la cavidad interna del cuerpo del acople.

Presión de uso:

1/2"a 2",: 18 Kg/cm2, 2.1/2",: 11 Kg/cm2, 3": 9 Kg/cm2, 4": 7 Kg/cm2, 6": 4 Kg/cm2.

Medias disponibles:

Desde 1/2" hasta 6"

Conexiones:

Tanto el Cuerpo como en Niple se fabrican con rosca Macho, rosca Hembra y racord para mangueras.

Materiales:

Bronce, Acero Inoxidable, Aluminio y Polipropileno