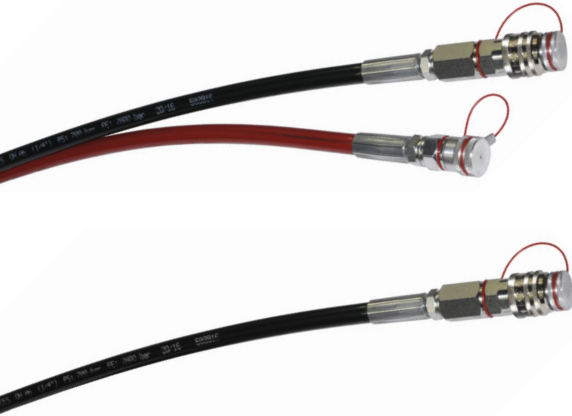


MANGUERAS Y ACOPLAMIENTOS/ESPIGAS

Las mangueras hidráulicas se fabrican al pedido y equipadas con accesorios hidráulicos de su elección.



MANGUERAS DOBLES : para herramientas y bombas hidráulicas doble efecto.

Especificaciones

Diámetro nominal	6 mm
Diámetro exterior	12,5 mm
Presión de trabajo	70 MPa (700 bars)
Presión de rotura	280 MPa (2800 bars)
Radio mínimo de flexión	70 mm

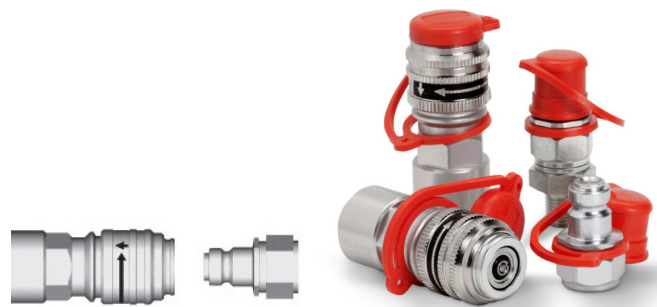
MANGUERAS SIMPLES : para herramientas y bombas hidráulicas simple efecto.

CEJN 115

- Carapana para una mejor limpieza.
- Conexión y desconexión Non-drip.
- Anillo de seguridad para evitar la desconexión accidental.

Especificaciones

Diámetro nominal	2,5 mm
Caudal máximo	6 L/min
Presión de trabajo	80 MPa (800 bars)
Presión de rotura	240 MPa (2400 bars)



CEJN 117

- No es posible intercambiar con la serie 115.
- Conexión y desconexión Non-drip.
- Cierre de seguridad para bloquear la conexión.

Especificaciones

Diámetro nominal	2,5 mm
Caudal máximo	6 L/min
Presión de trabajo	100 MPa (1000 bars)
Presión de rotura	260 MPa (2600 bars)



CEJN 218

- Acepta los caudales extremadamente alto.
- Conexión y desconexión Non-drip.
- Cierre de seguridad para bloquear la conexión.

Especificaciones

Diámetro nominal	4,5 mm
Caudal máximo	15 L/min
Presión de trabajo	100 MPa (1000 bars)
Presión de rotura	280 MPa (2800 bars)



Type EDF / Enedis

- Referencia : HN 68-S-90.
- Anillo atornillado para bloquear la conexión.

Especificaciones

Diámetro nominal	2,5 mm
Presión de trabajo	70 MPa (700 bars)

