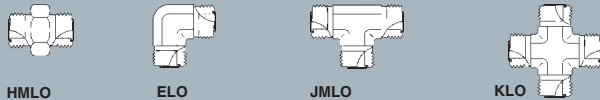




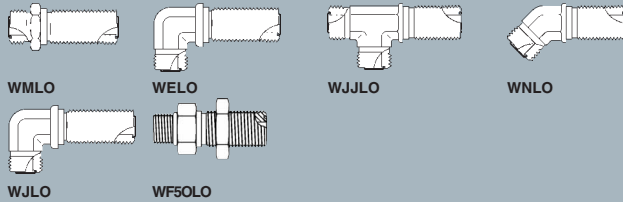
Ventajas O-Lok® Plus

- Presiones nominales más altas:
 - ▶ Hasta 420 bar – tamaño 20
 - ▶ Hasta 350 bar – tamaño 24
- Parflange® – Sistema Flange-Seal
 - ▶ Elimina soldado – Manguera a tubo y tubo a tubo
 - ▶ Costes reducidos por conexión
 - Protección contra corrosión mejorada
 - Racores en bolsas individuales
 - ▶ No hay daños o rayado por manipulación, fácil montaje
 - ▶ Sin contaminación por suciedad
 - Más amplia gama de producto estándar
 - Disponibilidad mundial

Racores de unión



Racores pasatabiques



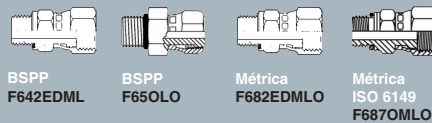
Reductores/Expansores — Tapones



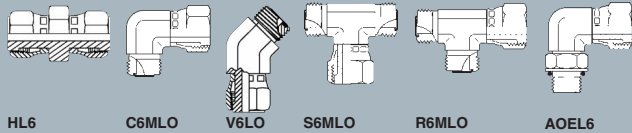
Racores macho



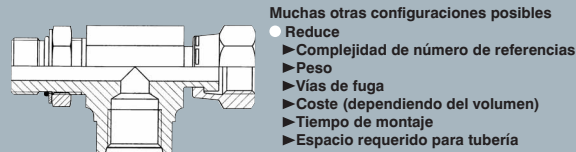
Racores macho con tuerca giratoria



Racores orientables



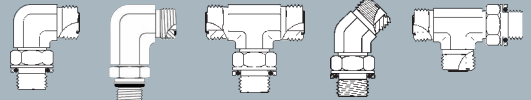
Especiales



- Muchas otras configuraciones posibles
- Reduce
 - ▶ Complejidad de número de referencias
 - ▶ Peso
 - ▶ Vías de fuga
 - ▶ Coste (dependiendo del volumen)
 - ▶ Tiempo de montaje
 - ▶ Espacio requerido para tubería

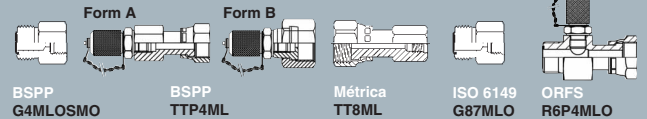
Solicite información sobre O-Lok® Plus y otras piezas especiales de Parker a través de su especialista en Parker FluidConnectors

Racores macho orientables



BSPP	C40MLO	—	V40MLO	S40MLO	R40MLO
Métrica	C80MLO	—	V80MLO	S80MLO	R80MLO
ISO 6149	C87OMLO	—	V87OMLO	S87OMLO	R87OMLO
UNF	C50MLO	—	V50MLO	S50LO	R50LO
Extended versions:					
ISO 6149	—	CC87OMLO	—	—	—
UNF	—	CC50MLO	—	—	—

Adaptadores de toma de presión



BSPP	BSPP	Métrica	ISO 6149	ORFS
G4MLOSMO	TTP4ML	TT8ML	G87MLO	R6P4MLO

Adaptadores de conversión



Componentes adicionales



Componentes de extremo de tubo



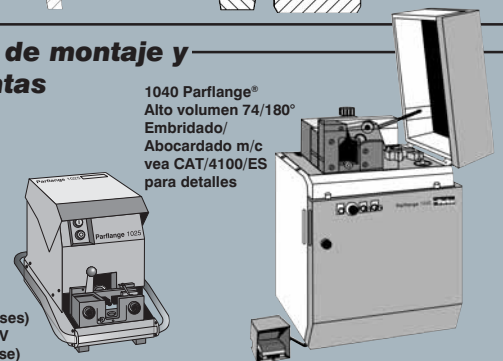
Conexión de tubo
Tuerca Férula
Cuerpo

Conexión Flange-Seal

Máquinas de montaje y herramientas

1025 Parflange®
74/180°
Embridado/
Abocardado m/c
vea CAT/4100/ES
para detalles

1025 - TRI 380 V
(Versión en tres fases)
1025 - MONO 220 V
(Versión en una fase)



1040 Parflange®
Alto volumen 74/180°
Embridado/
Abocardado m/c
vea CAT/4100/ES
para detalles