

ADAPTADOR ROSCADO CONTROL ESTANQUEIDAD

SODEREL



40 años a su servicio



ADAPTADOR ROSCADO SODEREL



Adaptador con cabeza corta (estandar)

Para una mejor conexión sobre los depósitos, hemos desarrollado tres tipos de adaptadores :

- El adaptador con cabeza corta (estandar)
- El adaptador con cabeza larga
- El adaptador con cabeza extra-corta

Ventajas

El adaptador es modificable. Con estudio de las dimensiones y de la accesibilidad de sus depósitos a probar, podemos redimensionar el cuerpo del adaptador.

Manejabilidad :

- . Facilidad de puesta en posición gracias a la cabeza de roscar y su dispositivo de centrado.
- . Peso optimizado y bien distribuido.
- . Pares de roscado y desenroscado *controlados y precisos* (captadores de presión).

Estanqueidad óptima :

- . Apoyo homogéneo de la junta en la superficie de contacto del depósito (desaparición de los RAS).

Seguridad :

- . Posibilidad de desenroscar manualmente en caso de defecto de alimentación.

Mantenimiento rápido :

- . Desmontaje y repuesto fáciles y rápidos de la cabeza de roscado, de la junta y del dispositivo de centrado.
- . Ninguna junta de mantenimiento en la línea de prueba.
- . Sistema de cambio rápido de la cabeza.

Económico :

- . Un adaptador único para varios depósitos (*)

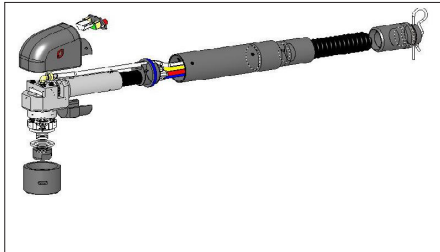
Aplicaciones*

- . Dirección Asistida
- . Freno
- . Refrigeración de motor

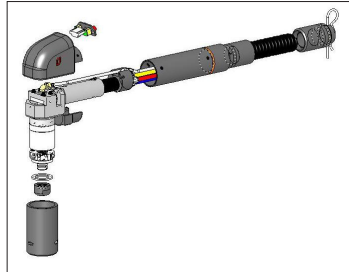


ADAPTADOR ROSCADO SODEREL

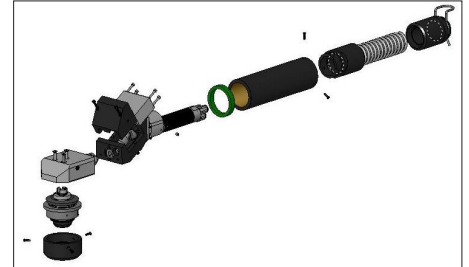
Vista despiezada de los tres tipos de adaptadores



Adaptador con cabeza corta



Adaptador con cabeza larga



Adaptador con cabeza extra-corta

Productos

Les proponemos nuestros adaptadores de varias formas :

Adaptadores

Un estudio de la instalacion existente nos permitira efectuar modificaciones sobre la alimentacion (aire, electricidad) y la programacion con objeto de adaptar la maquina a nuestra tecnologia.



Bastidor de retoca

Para los puestos de retoca, proponemos un bastidor con solo un adaptador para las pruebas de los 3 depositos : Refrigeracion Motor, Freno, Direccion Asistida.



Puesto movil

En las lineas de montaje, nuestros puestos moviles son equipados con la tecnologia del adaptador roscado.



Opcion : Centrador adaptado al tipo de deposito para facilitar la conexion del adaptador.



Patente : EP 1 538 125 B1