

Consigue que todos los conductos rígidos sean flexibles y orientables.



El sistema variacor®, patentado internacionalmente, permite, gracias a sus dos juntas-giratorias, que todos los conductos rígidos y semirrígidos se vuelven orientables, cualesquiera que sean sus naturalezas et aplicaciones.

Economía : Menor desgaste prematuro del conducto.

Facilidad : Menos esfuerzos derivados de la rigidez del conducto.

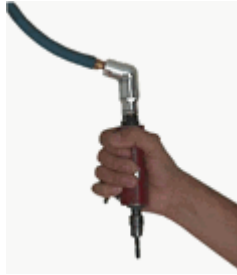
Confort : El flexible ya no se enrolla y de ahora se posiciona de manera ideal.

A continuación les detallamos los cuatro campos principales a los que da solución:

1. **Conductos de aire.**
2. **Conductos de hidrocarburos.**
3. **Mangueras de incendio.**
4. **Conductos de alta presión.**
5. **Soluciones para grandes volúmenes.**

1. DynaVariacor para Flexibilizar la alimentación neumática :

Descubren una nueva utilización con soltura de todos sus herramientas neumáticas, tres dimensiones, tres tipos de herramientas.



Indispensable en todos los ámbitos del mantenimiento, la **reparación mecánica**, garaje automóvil, camión, el desbarbado, en las cadenas de montaje, para ensamblaje...



Sistemas DynaVariacor disponibles:

Referencia DV7MFG14:

Racor, paso 7mm, empalme Macho giratorio/Hembra Gas 1/4".

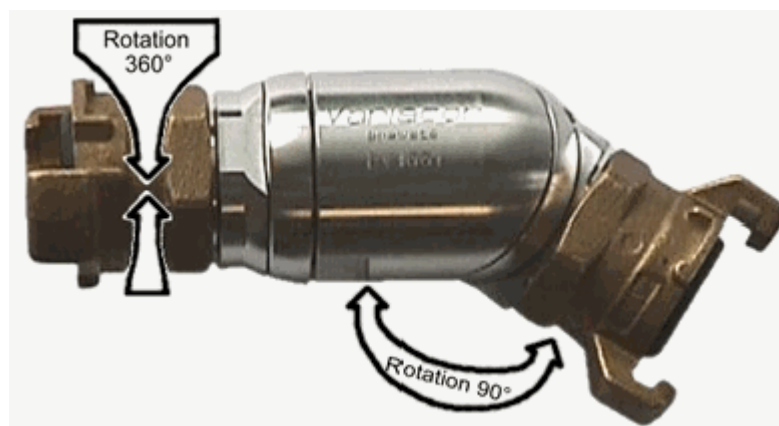
Referencia DV11MFG38:

Racor, paso 11mm, empalme Macho giratorio/Hembra Gas 3/8".

Referencia DV11MFG12:

Racor, paso 11mm, empalme Macho giratorio/Hembra Gas 1/2".

Existen otros modelos o se pueden fabricar, [consúltenos](#)



Adaptado a todos los ámbitos del **mantenimiento y reparación de mecánica pesada**, garaje para vehículos de carga pesado, transportista, construcción y obras públicas, mantenimiento ferroviario, y fundición...

Sistemas DynaVariacor disponibles:

Referencia DV16G1:

Racor, paso 16mm, empalme Macho giratorio /macho Gas 1", con acopladores tipo « expreso ».

Existen otros modelos o se pueden fabricar, [consúltenos](#)

2. Dynavariacor para la Flexibilización de los conductos de hidrocarburos:

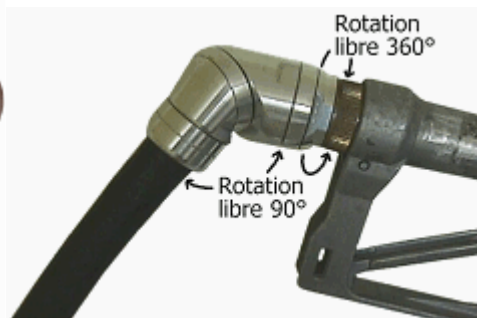
El racor de libre orientación DynaVariacor les ayuda a repostar a tope! Flexibiliza y hace más manejable los conductos semirrígidos de los surtidores de gasolina.

Reduce los **esfuerzos**, **aumenta** la **maniobrabilidad** de la pistola.

Evita que las mangueras se tuerzan.

Mejora el envejecimiento uniforme del conducto.

Flujos óptimos cualquiera que sea la posición del racor.



Sistemas DynaVariacor disponibles:

Numerosos modelos para « Hidrocarburos », [consúltenos!](#)

3. Dynavariacor para Mangueras de incendio - bomberos :



Aumenta la maniobrabilidad de la manguera: reduce los esfuerzos y la fatiga,

Facilita el uso de la manguera en los lugares de difícil acceso.

Disminuye el retroceso durante el manejo de la manguera.



Sistemas DynaVariacor « bomberos » disponibles desde paso 25mm a 65mm

Existen otros modelos o se pueden fabricar, [consúltenos](#)

4. DynaVariacor para conductos de Alta Presión:

Conductos hidráulicos, hidrolimpiadoras, pistola para aplicación de cola, masilla, en bombonas de oxígeno ... son muchas las aplicaciones de los DynaVariacor de Alta Presión.



Sistemas DynaVariacor “Alta Presión “ disponibles:

Varios modelos disponibles en paso \varnothing 4mm 630 bares y paso \varnothing 6mm 250 bares.

Existen otros modelos o se pueden fabricar, [consúltenos](#)

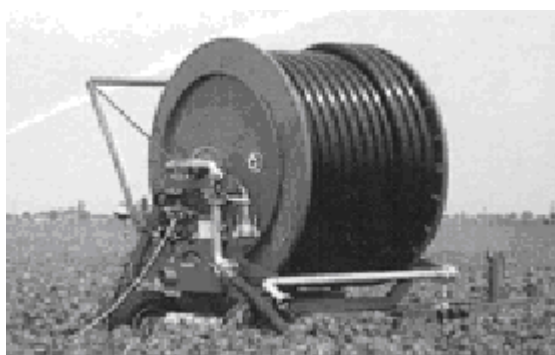
5. Conductos rígidos y semirígidos con grandes diámetros, todos tipos de fluidos:



Entre la pistola de relleno y el flexible de alimentación.



En los brazos de carga, conductos rígidos.



Uso en las instalaciones de irrigación agrícola.

Sistemas DynaVariacor « Gran diámetro » disponibles:

Referencia DV40MFG112:

Racor, paso 40mm, empalme Macho / Hembra Gas 1"1/2.

Existen otros modelos o se pueden fabricar, [consúltenos](#)



T. +34 943 701 132
E. comercial@onak.es