

# SISTEMA DE ORIENTACION LIBRE



## Desarrollado para gasolineras y áreas de servicio



El sistema variacor® - patentado internacionalmente - permite, gracias a sus dos juntas-giratorias, que todos los conductos rígidos y semirrígidos se vuelven orientables, cualquiera que sea su naturaleza y aplicación.

**Economía:** menor desgaste prematuro del conducto.

**Facilidad:** Menos esfuerzos derivados de la rigidez del conducto.

**Confort :** El flexible no se enrolls y se posiciona perfectamente.



Reduce los esfuerzos, aumenta la maniobrabilidad de la pistola. Evita el envolvimiento intempestivo del flexible. Relleno evidente cualquiera que sea la posición de la compuerta para gasolina y el tipo de vehículo (moto, camión...). Mejora el reparto de clientes en las dos vías de distribución. Facilita la extracción de la pistola fuera del vehículo (una vez finalizado el servicio), se inclina la pistola (ver foto a la izquierda) y protege la limpieza de los conductos. Retarda el envejecimiento uniforme del conducto gracias a menores deformaciones. Caudal óptimos cualquiera que sea la posición del racor.

## Solicite información sin compromiso

[egalan@iegalan.com](mailto:egalan@iegalan.com)

607 263 124

INDUSTRIAS ENRIQUE

**GALAN**

S.A.

[www.iegalan.com](http://www.iegalan.com)

[iegalan@iegalan.com](mailto:iegalan@iegalan.com)

\* PINZAS  
\* HERRAMIENTAS  
\* METROLOGÍA  
\* AUTOMATIZACIÓN

FLUVIÀ, 79 - 08019  
BARCELONA - ESPAÑA  
Telf: +34 932 174 808 - Fax.: +34 932 178 555

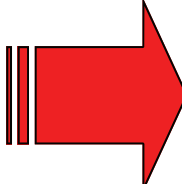


# SISTEMA DE ORIENTACION LIBRE



## Desarrollado para gasolineras y áreas de servicio

El racor de orientación libre DynaVriacor® le ayuda a repostar con total facilidad. Flexibiliza y hace más manejable los conductos semirrígidos de los surtidores de gasolina.



**1**



Reduce los esfuerzos, aumenta la maniobrabilidad de la pistola. Evita los giros inesperados de la manguera.  
Garantiza la entrada uniforme del combustible indistintamente del tipo de vehículo (moto, turismo, camión...)

**2**



Facilita la extracción de la pistola. Una vez finalizado el servicio, se inclina la pistola (ver foto a la izquierda) y protege, de esta manera, la limpieza de las vías.



**3**



**Retarda el envejecimiento del conducto** gracias a menores deformaciones de la manguera. Caudal óptimo cualquiera que sea la posición del racor o el tipo de vehículo.