



KIT LLENADO REGENERADOR FAP

SERVICIO ADMISION & POSTCOMBUSTION

KIT LLENADO PARA LA RECARGA DEL DEPOSITO O BOLSA DE EOLYS® CON EL REGENERADOR FAP UNIVERSAL (07261/07265). EL ENVASE DE LITRO (07261) SIRVE DE DEPOSITO DE LLENADO.

CONTIENE

- 1 Tapón-grifo ROJO SABEU D40 + Tubo flexible 87 cms + conector rápido macho-hembra. *Figura 1*
- 2 Tubo flexible 14 cms + conector macho - macho. *Figura 2*
- 3 Conector macho - macho. *Figura 3*

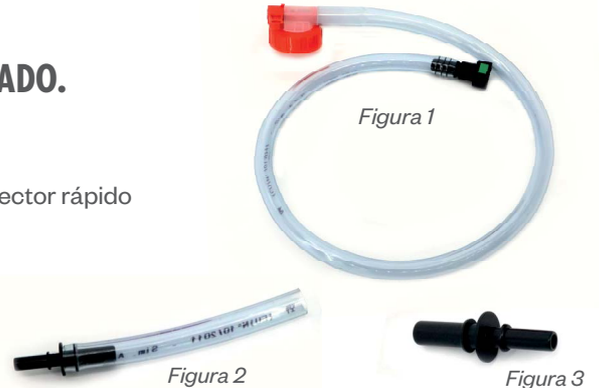
PROPIEDADES

- > Compatible con la mayoría de las conexiones de depósitos y bolsas que contiene el producto de origen EOLYS® (CERINA).
- > Contiene los elementos para acoplar a los 2 sistemas de conexiones más comunes de los depósitos / bolsas de 1ª, 2ª, 3ª y 4ª generación.

MODO DE EMPLEO

KIT VÁLIDO PARA LLENAR A PARTIR DE LA BOTELLA BLANCA DE 1 LITRO (COD. 07261)

- 1 Abrir el KIT LLENADO (COD. 00355) y seguir las instrucciones de uso y acople.
- 2 Poner en posición vertical el producto. Desenroscar el tapón negro del producto y rosacar el tapón-grifo ROJO al envase y dejar el grifo cerrado o en posición de cierre.



Envase
en posición
vertical



KIT LLENADO REGENERADOR FAP

SERVICIO ADMISION & POSTCOMBUSTION

- 3 Desconectar el conector rápido de la bolsa o depósito de EOLYS del vehículo
- 4 Acoplar el conector rápido al conector de la bolsa o depósito de EOLYS del vehículo. El KIT LLENADO ofrece 2 opciones:

4.1 Conexión directa:

- a) Se utiliza el conector rápido macho-hembra que viene montado en el tubo flexible acoplado al tapón-grifo ROJO.
- b) Se le acopla el conector macho - macho (Figura 3) por la parte más estrecha según se muestra en la imagen.



- c) El conector obtenido se acopla al conector del depósito o bolsa Eolys según se muestra en la imagen. El acople debe evitar cualquier pérdida.





KIT LLENADO REGENERADOR FAP

SERVICIO ADMISION & POSTCOMBUSTION

MODO DE EMPLEO (continuación)

4.2 Conexión alternativa macho-macho

- a) Se acopla al tubo de 14 cms (Figura 2) por ambos lados los 2 conectores macho-macho de tal manera que los extremos más estrechos queden fuera del tubo. *Figura 6*



Figura 4

- b) Conectar el nuevo acople (Figura 4) por un lado al conector del conjunto tapón-grifo / tubo / conector (Figura 1) y por el otro a la bolsa / depósito de EOLYS del vehículo según la siguiente secuencia:



- 5 Una vez realizada una conexión que evite pérdidas de líquido, seguimos el MODO DE EMPLEO del REGENERADOR FAP UNIVERSAL AUXOL, disponible en 2 formatos:

- 1 L (COD. 07261)
- 5 L (COD. 07265)

Una vez finalizada la operación de llenado:

- Guarde limpios los elementos del KIT DE LLENADO para que puedan ser utilizados en varias operaciones de llenado.
- Guarde también limpio el envase blanco vacío de 1L correctamente cerrado con su tapón negro original, para que sea utilizado en las operaciones de llenado del REGENERADOR FAP UNIVERSAL de 5L (COD. 07265).

APLICACIONES

Indicado para la mayoría de sistemas de acople de depósitos / bolsas de EOLYS®

ENVASES

| código de producto | KITS por caja | contenido por KIT | código EAN | material |
|--------------------|---------------|--|---------------|----------|
| 00355 | 6 | Tapón dosificador con grifo SABEU D40 Tubo flexible 87 cms Tubo flexible 14 cms Conector macho - hembra Conector macho - macho (2) | 8421074003551 | - |