

SIENTA LA DIFERENCIA

ZVA SLIMLINE 2 + ZVA SLIMLINE 2 GR



**ELAFLEX**



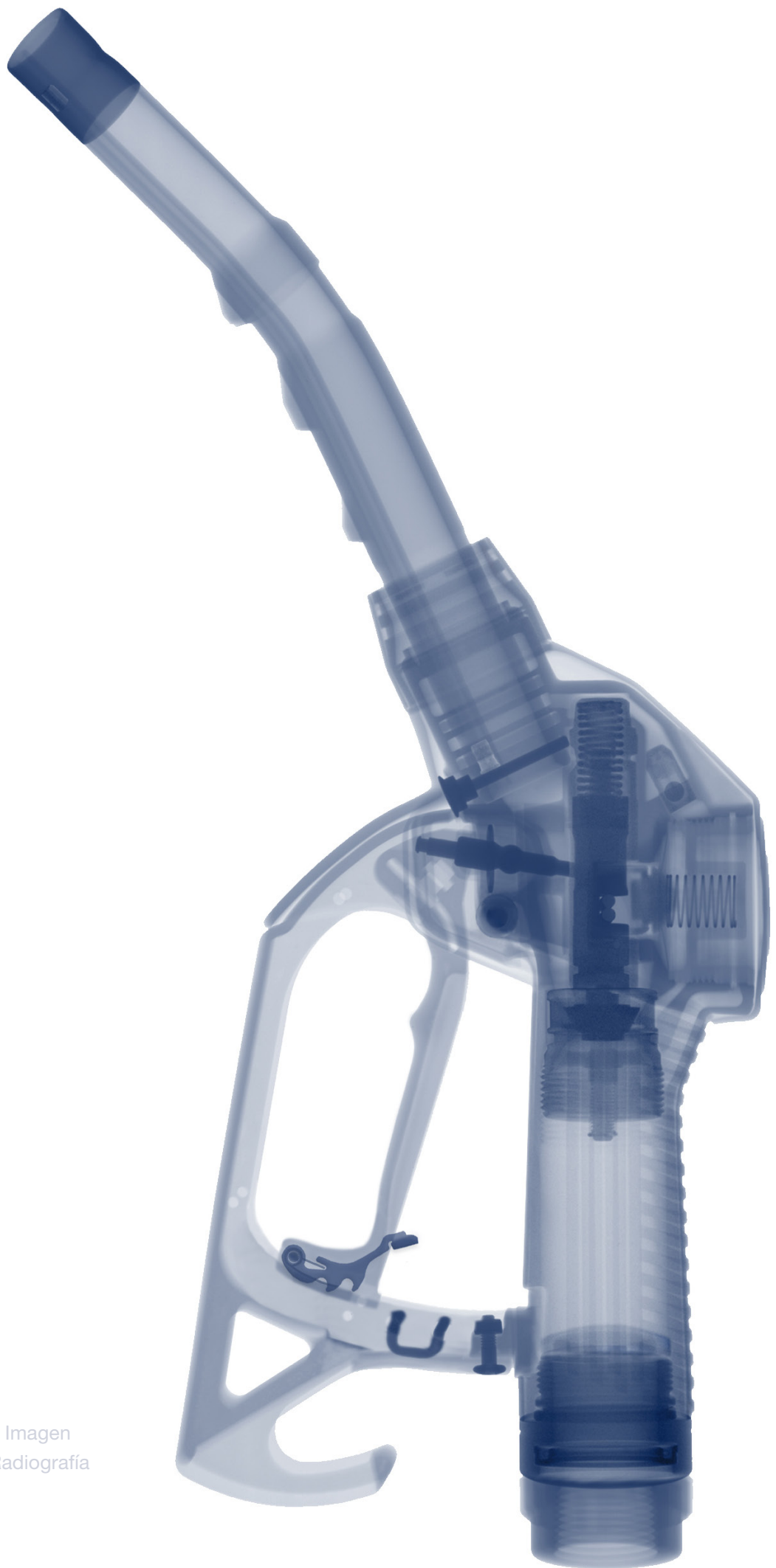
# ¿CÓMO LUCE LA PISTOLA PERFECTA?

Como el ZVA de ELAFLEX. En las últimas décadas, se han realizado avances en las famosas pistolas ZVA Slimline y ZVA 200 GR. Los nuevos requisitos, incluyendo un movimiento más ligero de la palanca, un abastecimiento de combustible más limpio y un cierre mejorado para un suministro exacto, implicaron la construcción de una pistola completamente nueva:

La generación ZVA Slimline 2.

En la relación con nuestros clientes, nos hemos mantenido fieles a nuestra filosofía de ofrecer un diseño ergonómico, boquillas intercambiables con las existentes, reparaciones y mantenimiento de servicio sencillos in situ utilizando piezas y herramientas existentes.

La generación ZVA Slimline 2 es un paquete de mejora detallado que se puede sentir y experimentar durante el suministro.



ZVA Slimline 2 : Imagen  
de Neutrones/Radiografía

# DOBLE VISIÓN.

## ZVA SLIMLINE 2

- Establece nuevos estándares para diésel y gasolina.  
También es adecuado para biodiésel y mezclas con biocombustibles como el etanol.
- Reemplaza al ZVA Slimline.
- Presión de trabajo de 0,5 a 3,5 bar.  
Caudal de hasta 80 l/min.
- Opción DRIP STOP para diésel y biocombustible



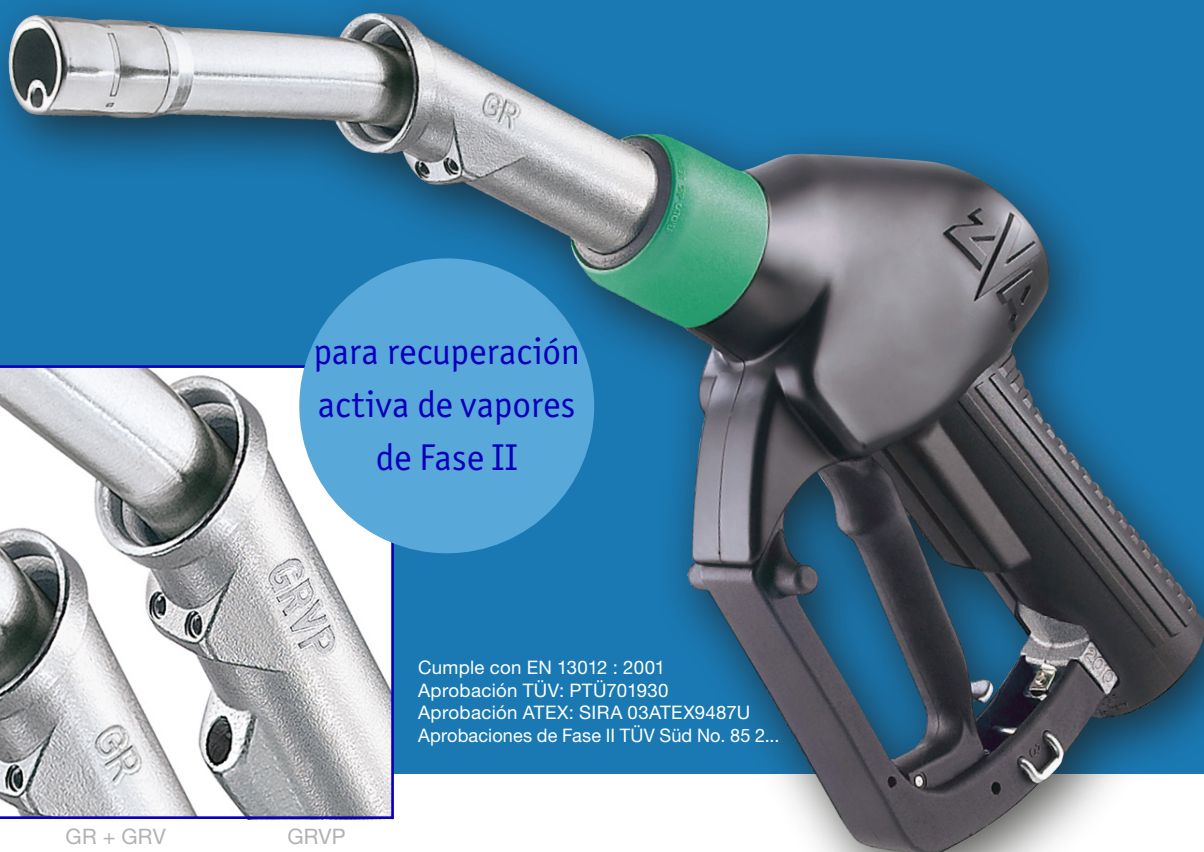
Cumple con la EN 13012 : 2001  
Aprobación TÜV: PTÜ701930  
Aprobación ATEX: SIRA 03ATEX9487U



# ZVA SLIMLINE 2 + ZVA SLIMLINE 2 GR.

## ZVA SLIMLINE 2 GR

- Pistola de recuperación de vapores para gasolina, también con contenido de etanol.
- Reemplaza al ZVA 200 GR.
- Presión de trabajo de 0,5 a 3,5 bar. Caudal de hasta 45 l/min.
- Válvulas de control de vapor GRV (On/Off) totalmente integradas o GRVP (válvula proporcional de On/Off) según prefiera.



para recuperación  
activa de vapores  
de Fase II

Cumple con EN 13012 : 2001  
Aprobación TÜV: PTÜ701930  
Aprobación ATEX: SIRA 03ATEX9487U  
Aprobaciones de Fase II TÜV Süd No. 85 2...

GR + GRV

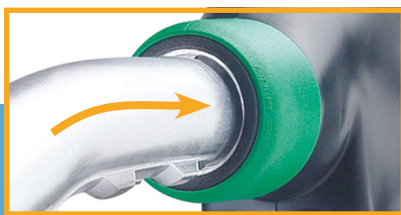
GRVP

# VALOR AGREGADO -



## PUNTA DEL SURTIDOR DE ACERO INOXIDABLE

Protección duradera contra el desgaste: incluso después de una larga vida útil, el combustible fluye sin dificultades y de manera lineal. No hay aspersion, ni corte anticipado.



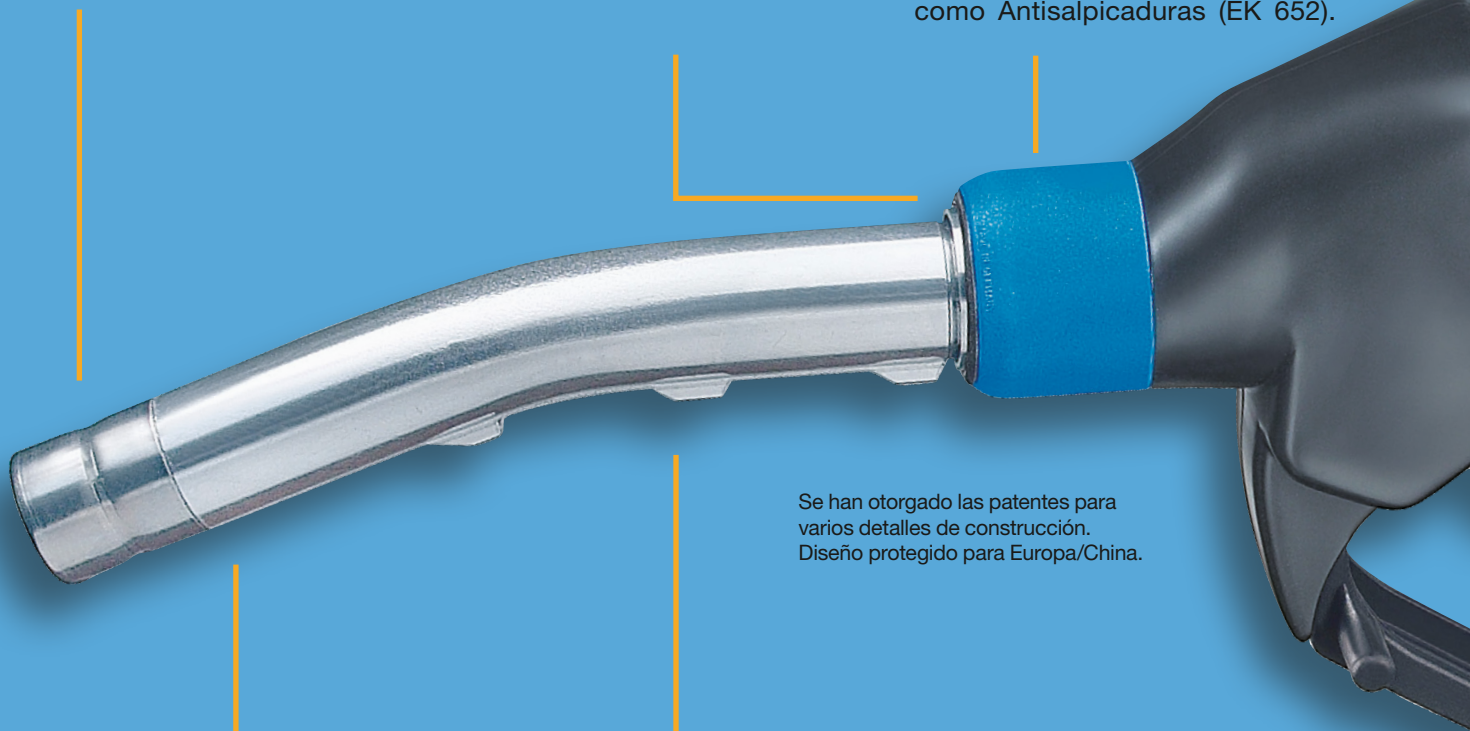
## DEPÓSITO DE GOTEO DE DIESEL INTEGRADO

Mejor impieza: El Diesel corre por el pico y cae en el depósito de goteo cuando la boquilla está en el surtidor. La tapa de la pistola y el mango se mantienen limpios y ordenados.



## CODIFICACIÓN DE COLOR ECONÓMICO

El manguito de color fácil de colocar (EK 043) permite una clara identificación de la calidad del combustible o el marcado de la pistola con los colores de la compañía. También disponible como Antisalpicaduras (EK 652).



## LIMPIO PARA EL DIÉSEL

El pico opcional DRIP STOP para el ZVA Slimline 2 detiene el goteo de diésel y biodiésel en segundos. El área del surtidor se mantiene más limpia. Las ventajas incluyen clientes satisfechos y un ambiente limpio. Posibilidad de readaptación.



## DRENAJE MEJORADO

Gracias a los componentes ubicados en el frente y una construcción mejorada, la pistola se drena rápidamente. Esto acelera el repostaje y ayuda aún más a mantener un entorno limpio.



## MUCHO MENOR ESFUERZO

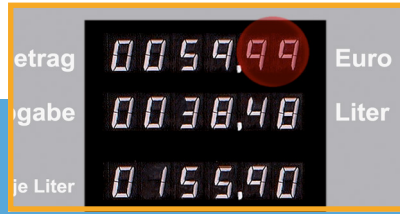
Mejor comodidad de repostaje, con o sin la palanca de apertura y cierre. La fuerza para tirar de la palanca se ha reducido en más del 30 por ciento. Esto es importante en países donde no se permite el uso de un dispositivo de apertura y cierre.

# SIENTE LA DIFERENCIA



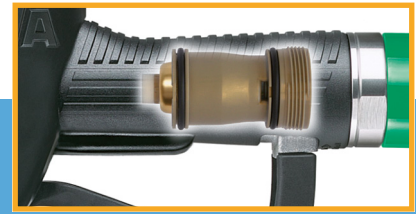
## CORTE DE SEGURIDAD CONTROLADO POR PRESIÓN ACTIVA (DSA)

Opcional, para mayor seguridad en surtidores prepagos y gasolineras sin personal. El DSA cierra la pistola luego de cada repostaje.



## CONTROL SENSIBLE

Llenar y redondear de manera fácil. El nuevo vástago de válvula inteligente se abre sin esfuerzo, por lo que es posible redondear el número incluso con gasolina a precios elevados.



## ZVA SLIMLINE 2 GR: VÁLVULAS DE VAPOR INTEGRADAS

Se ha integrado completamente no sólo la válvula de vapor „On / Off“ GRV, sino también la válvula proporcional GRVP y sin afectar la longitud de la pistola. Se han facilitado aún más las pruebas en seco con las válvulas de vapor integradas GRVP.



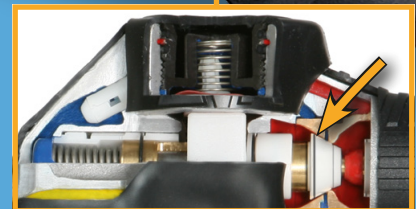
## PALANCA CÓMODA

La palanca contorneada integrada proporciona una experiencia cómoda para su mano, especialmente a bajas temperaturas.



## SISTEMAS SENCILLOS DE APERTURA Y CIERRE

La palanca de apertura y cierre (1) es fácil de usar y desactivar si es necesario. Cuando no se permita el uso de palancas de apertura y cierre, podrá optar por LeverAssist (2). Reduce la fuerza de retención necesaria en un 90 por ciento.



## SISTEMA MEJORADO DE CORTE

La nueva válvula inteligente minimiza los picos de presión y protege el sistema de dispensación. La válvula también ofrece un cierre mejorado incluso para prestaciones exigentes, como la vaporización o el espumado de combustibles.

# EHT

ELAFLEX Latin America

Dardo Rocha 2524 - Piso 1  
(1640) Martínez - Buenos Aires / Argentina

Tel. +54 9 11 4836-3510

E-Mail [ventas.latinamerica@elaflex.com.ar](mailto:ventas.latinamerica@elaflex.com.ar)

Internet [www.elaflex.com.ar](http://www.elaflex.com.ar)



**GASOLINA** sin recuperación de vapores



**RECUPERACIÓN ACTIVA DE VAPORES**



**DIESEL / BIODIESEL**



**BIOCOMBUSTIBLES** Mezclas, ej. con etanol