

SINTA A DIFERENÇA
ZVA SLIMLINE 2 + ZVA SLIMLINE 2
GR



ELAFLEX



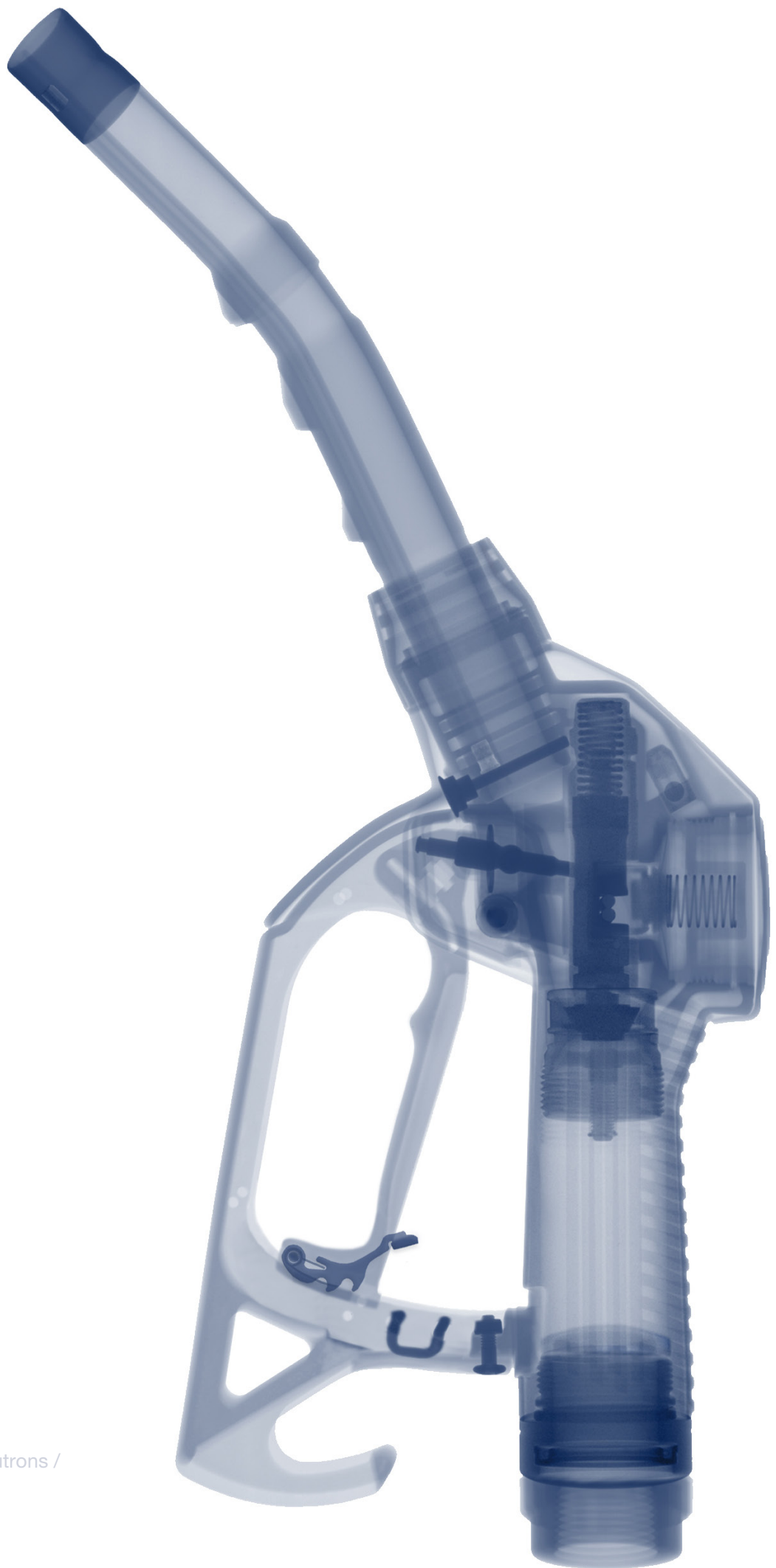
COMO É O BICO PERFEITO?

Como o ZVA da ELAFLEX. Nas últimas décadas, avanços foram feitos nos famosos bicos ZVA Slimline e ZVA 200 GR. Novos requisitos, incluindo movimento da alavanca mais leve, abastecimento mais limpo e melhor fechamento para entrega precisa, levaram à construção de um bico completamente novo:

A geração ZVA Slimline 2.

Ao lidar com nossos clientes, permanecemos fiéis à nossa filosofia de oferecer design ergonômico, bicos intercambiáveis com os existentes, reparos e manutenção fáceis no local usando peças e ferramentas existentes.

O ZVA Slimline 2 generation é um pacote de atualização detalhado que pode ser sentido e experimentado durante o abastecimento.



ZVA Slimline 2 :
Imagens de nêutrons /
raios-X

VISÃO DUPLA.

ZVA SLIMLINE 2

- Define novos padrões para diesel e gasolina.
Também é adequado para biodiesel e misturas com biocombustíveis como o etanol.
- Substitui ZVA Slimline.
- Pressão de trabalho de 0,5 a 3,5 bar.
Vazão até 80 l/min.
- Opção DRIP STOP para diesel e biocombustível



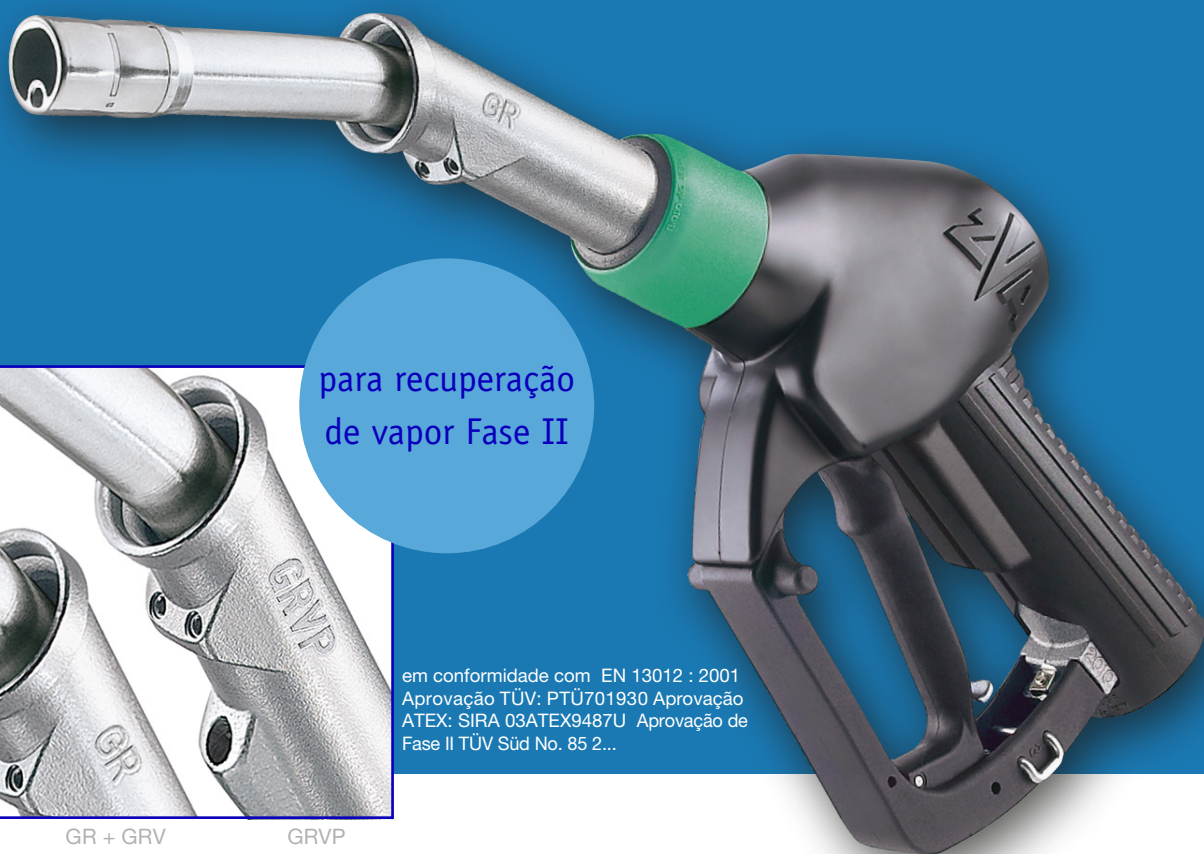
em conformidade com EN 13012 :
2001 Aprovação TÜV: PTÜ701930
Aprovação ATEX: SIRA 03ATEX9487U



ZVA SLIMLINE 2 + ZVA SLIMLINE 2 GR.

ZVA SLIMLINE 2 GR

- Bico de recuperação de vapor para gasolina, também com teor de etanol.
- Substitui ZVA 200 GR.
- Pressão de trabalho de 0,5 a 3,5 bar. Vazão até 45 l/min.
- Válvulas de controle de vapor GRV (On / Off) totalmente integrado ou GRVP (válvula proporcional On / Off) como você preferir



para recuperação
de vapor Fase II

em conformidade com EN 13012 : 2001
Aprovação TÜV: PTÜ701930 Aprovação
ATEX: SIRA 03ATEX9487U Aprovação de
Fase II TÜV Süd No. 85 2...

GR + GRV

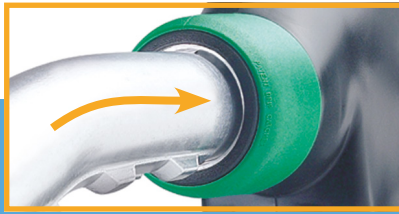
GRVP

MAIS VANTAGENS -



PONTA DO BOCAL DE AÇO INOXIDÁVEL

Proteção de longa duração contra desgaste: mesmo após uma longa vida útil, o combustível flui de maneira uniforme e linear. Sem pulverização, sem corte precoce



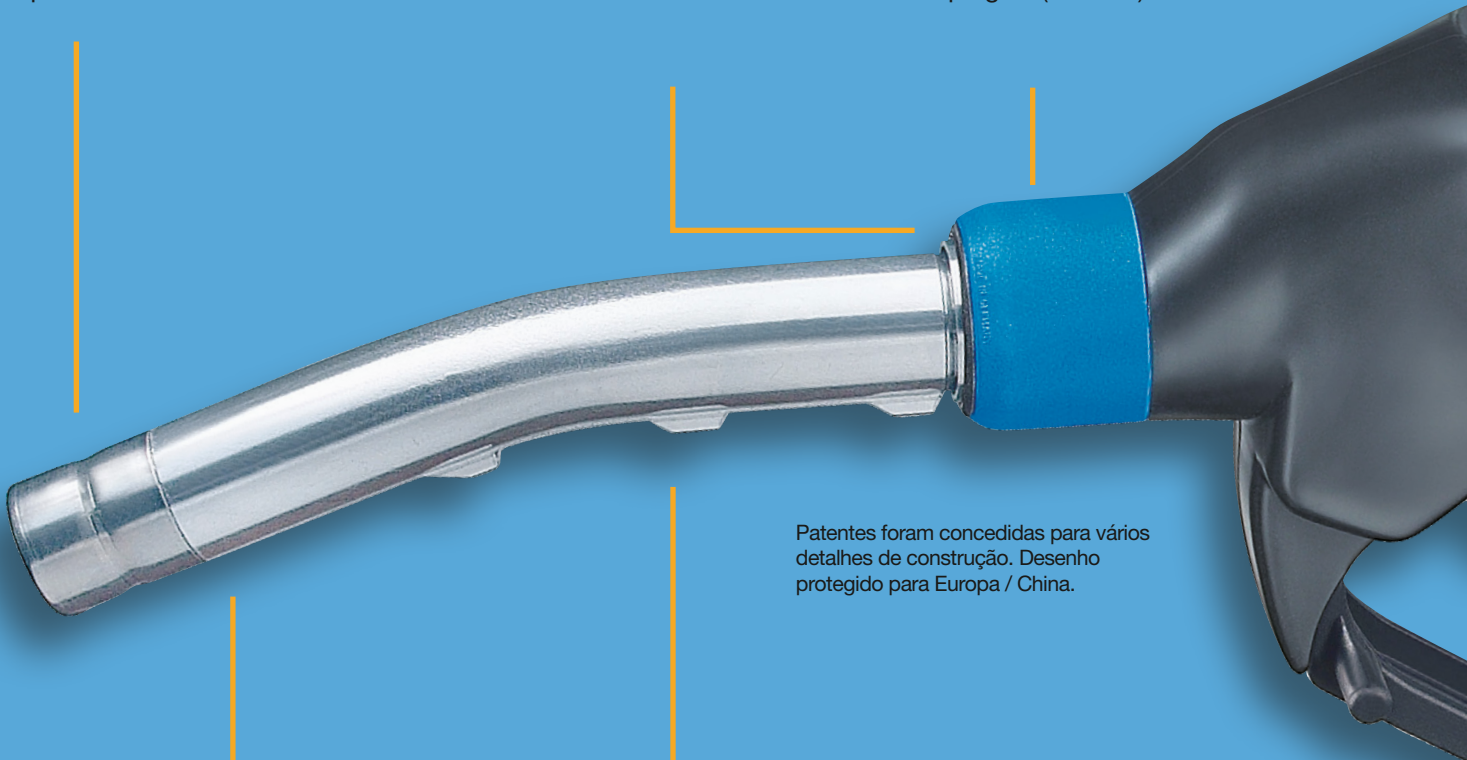
TANQUE DE GOTEJAMENTO DE DIESEL INTEGRADO

Melhor limpeza: O diesel passa pelo bico e cai no tanque de gotejamento quando o bico está na bomba. A tampa e a alça do bico são mantidas limpas e arrumadas



PERSONALIZAÇÃO POR CORES

Anéis coloridos fáceis de ajustar (EK 043) permitem a identificação clara da qualidade do combustível ou a marcação da bomba com as cores da empresa. Também disponível como proteção contra respingos (EK 652).

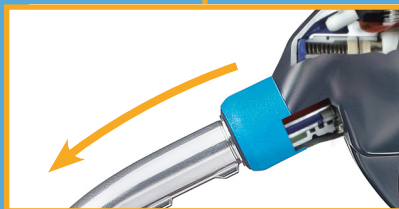


Patentes foram concedidas para vários detalhes de construção. Desenho protegido para Europa / China.



LIMPO PARA DIESEL

O ponteiro DRIP STOP opcional para o ZVA Slimline 2 interrompe o gotejamento de diesel e biodiesel em segundos. A área do bico é mantida limpa. As vantagens incluem clientes satisfeitos e um ambiente limpo. Possibilidade de reabilitação.



DRENAGEM MELHORADA

Graças aos componentes localizados na parte frontal e uma construção aprimorada, o bico drena rapidamente. Isso acelera o reabastecimento e ajuda ainda mais a manter um ambiente limpo.



MUITO MENOS ESFORÇO

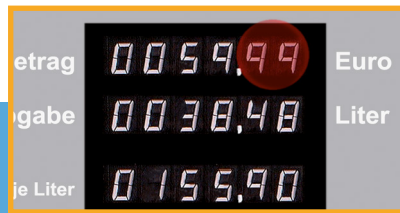
Maior comodidade de abastecimento, com ou sem a alavanca de abrir e fechar. A força para puxar a alavanca foi reduzida em mais de 30 por cento. Isso é importante em países onde o uso de um dispositivo de abertura e fechamento não é permitido.

SINTA A DIFERENÇA



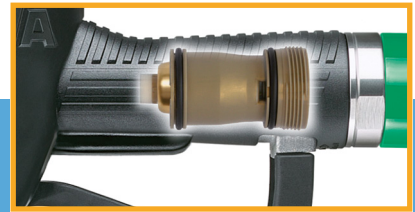
CORTE DE SEGURANÇA COM CONTROLE DE PRESSÃO ATIVA (DSA)

Opcional, para maior segurança em bombas pré-pagas e postos de gasolina não tripulados. O DSA fecha a arma após cada abastecimento.



CONTROLE SENSÍVEL

Preencha e calcule da maneira mais fácil. A nova haste da válvula inteligente abre sem esforço, tornando possível arredondar o número, mesmo com gasolina cara.



ZVA SLIMLINE 2 GR: VÁLVULAS DE VAPOR INTEGRADAS

Não só a válvula de vapor "On / Off" GRV, mas também a válvula proporcional GRVP foi totalmente integrada sem afetar o comprimento da bico. O teste a seco ficou ainda mais fácil com as válvulas de vapor GRVP integradas.



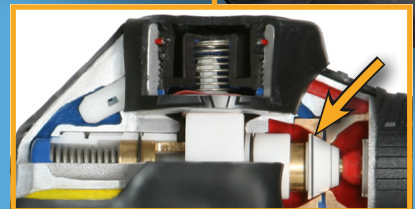
ALAVANCA CONFORTÁVEL

A alavanca contornada integrada oferece uma experiência confortável para sua mão, especialmente em baixas temperaturas.



SISTEMAS DE ABERTURA E FECHAMENTO SIMPLES

A alavanca de abrir e fechar (1) é fácil de usar e de desativar, se necessário. Quando não é permitido o uso de alavancas de abertura e fechamento, pode-se optar pelo LeverAssist (2). Reduz a força de retenção necessária em 90 por cento.



SISTEMA DE FECHAMENTO MELHORADO

A nova válvula inteligente minimiza picos de pressão e protege o sistema de dispensação. A válvula também oferece melhor fechamento mesmo para desempenhos exigentes, como vaporização ou espuma de combustíveis.

EHT

ELAFLEX Brasil EIRELI

Avenida Brigadeiro Luis Antonio Nº 300 8º andar sala 82
São Paulo – Brasil CEP 01318-903

Tel. +55 11 4153-2171

E-Mail: vendas.brasil@elaflex.com.ar

Internet: www.elaflex.com.ar/pt



GASOLINA sem recuperação de vapor



RECUPERAÇÃO ATIVA DE VAPORES



DIESEL / BIODIESEL



Mistura de BIOCOMBUSTÍVEIS, ex. com etanol