

BOCAIS DE ABASTECIMENTO AERONÁUTICO

**ZVF40**

ZVF40: Especificação

Tipo - Bocal de gatilho de abastecimento aeronáutico de 1.1/2" para uso com Avgas ou Jet A1, com vidro de visualização integral e válvula de verificação interna.

Operação - Alavanca de Deadman manual com ranhuras na proteção para assistência ao operador (estas não podem ser utilizadas para trancar o bocal aberto), sem corte de nível elevado.

Fluxo - Até 400 Litros/Minuto.

Pressão Máxima de Funcionamento - 10 Bar.

Materiais de Construção - Corpo e proteção em alumínio, entrada giratória em latão, componentes internos em aço inoxidável e acetal, vedantes em nitrilo/vulkollan.

Conexão de Entrada - Tipo giratória, de 1.1/2" BSPP roscada macho (fêmea como opção)

Peso - Aprox. 4 Kg com bico.

Acessórios - (pedidos em separado)

Cabo e clipe de conectividade, de 1.2 ou 2 metros de comprimento.

Bicos de remoção rápida, de 32 e 38 mm de diâmetro, circulares para Avgas e tubulares ou ovais para Jet A1. Cada bico é equipado com um filtro de 100 mesh e protetor anti respingos. Tampa para proteção do pé.

**ZVF25**

ZVF25: Especificação

Tipo - Bocal de gatilho de abastecimento aeronáutico de 1" para uso com Avgas ou Jet A1, com válvula de verificação interna e bico de 25mm com filtro de 100 mesh.

Operação - Alavanca de Deadman manual, sem corte de nível elevado.

Fluxo - Até 140 Litros/Minuto.

Pressão Máxima de Funcionamento - 5 Bar.

Materiais de Construção - Corpo, proteção e entrada giratória em alumínio, componentes internos em aço inoxidável e acetal, vedantes em nitrilo/vulkollan.

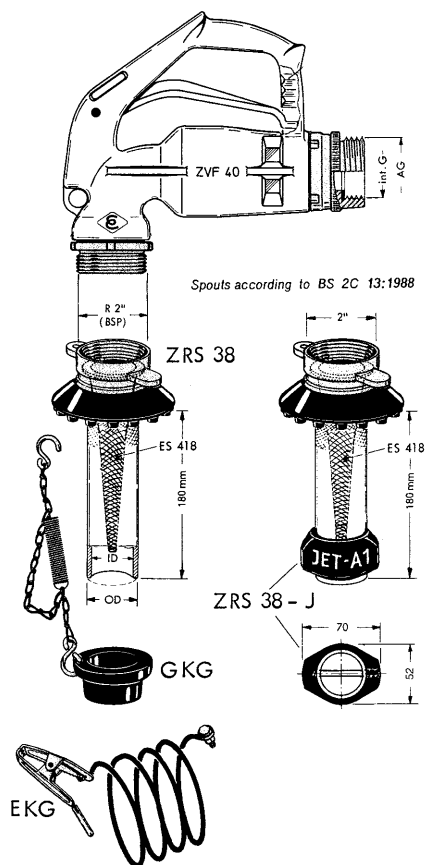
Conexão de Entrada - Tipo giratória, de 1" BSPP roscada macho (fêmea como opção).

Peso - Aprox. 1.3 Kg com bico.

Acessórios - (pedidos em separado).

Cabo e clipe de conectividade, de 1.2 ou 2 metros de comprimento.

Bico alternativo, tipo tubular para Jet A1. Tampa para proteção do pé.



ZVF40. Como encomendar

Peça nº 160ZVF40.1 para o bocal simples, acessórios devem ser pedidos em separado. Bico ZRS32, 38 mm de diâmetro externo peça nº 16000ZRS32.

Bico ZRS38, 44 mm diâmetro externo, peça nº 16000ZRS38.

Bico ZRS38J, 44 mm diâmetro externo com 70 mm 'wide collar', peça nº 16000ZRS38J1.

Bico ZRS38J, 70 mm design oval, peça nº 16000ZRS38J.

Tampa de proteção de pé GKG32 para ZRS32, peça nº 16000GKG32.

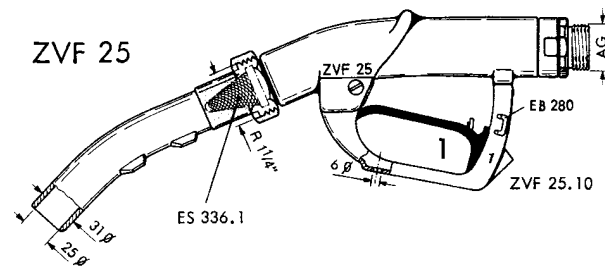
Tampa de proteção de pé GKG38 para ZRS38, peça nº 16000GKG38.

Tampa de proteção de pé GKG38J para ZRS38J, peça nº 1600GKG38J.

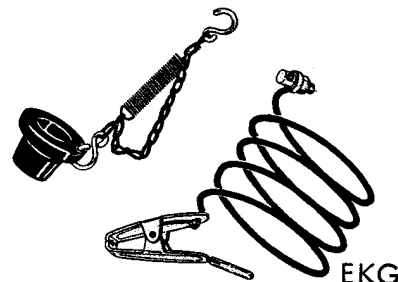
Arame de conetividade em aço inoxidável EKG com cobertura de plástico e clipe/ficha em latão.

1.2metros - 160EKG1200.

2.0metros - 160EKG2000.

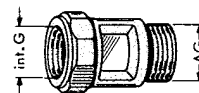


GKG 25



EKG

SG 1"



ZVF25. Como encomendar

Peça nº 1600ZVF25.10 para o bocal simples com bico, acessórios devem ser pedidos em separado.

Tampa de proteção de pé GKG, peça nº 16000GKG25.

Arame de conetividade em aço inoxidável EKG com cobertura plástica, clipe/ficha em latão.

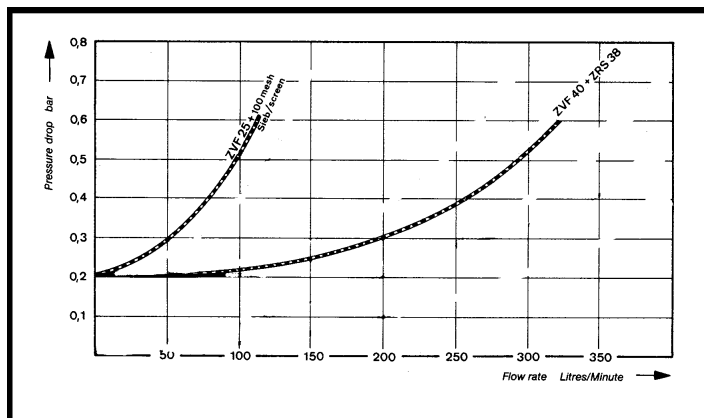
1.2metros - 160EKG1200.

2.0metros - 160EKG2000.

Vidro de visualização SG1" BSPP roscado macho por 1" BSPP fêmea, peça nº 1600000SG1.

Bico seletivo Jet A1 em vez do standard de

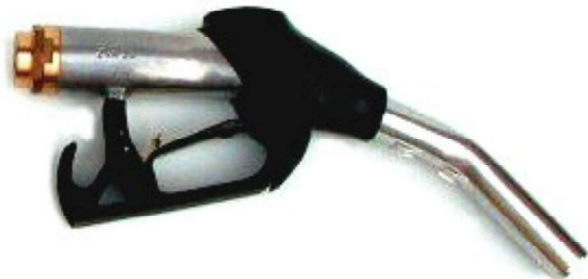
Perda de Pressão ZVF25/ZVF40



BOCAIS DE ABASTECIMENTO AUTOMÁTICOS



ZVA SLIMLINE



ZVA25

ZVA Slimline: Especificação

Tipo - Bocal de gatilho automático com 3/4"

Operação - Com corte de nível elevado automático tipo venturi (patenteado), equipado com manípulo de trinco e válvula de verificação interna.

Fluxo - Até 50 Litros/Minuto.

Pressão em Funcionamento - 0.5 a 4 Bar.

Materiais de Construção - Corpo e proteção em alumínio, entrada giratória em aço inoxidável, componentes internos em aço inoxidável, acetil e cobre, vedantes em nitrilo/vulkollan, proteção anti-riscos em PVC resistente ao óleo.

Conexão de Entrada - Tipo giratório, roscada de 1" BSPP fêmea.

Peso - Aprox. 1.1 Kg com bico.

Acessórios - (a serem pedidos em separado):

Cabo e clipe de conectividade, de 1.2 ou 2 metros de comprimento.

Vidro de observação do entrada e filtro de 100 mesh.

Aprovações - De acordo com os requerimentos de segurança, peso e medida da maioria dos mercados europeus e maioria dos mercados mundiais, assim como TRbF 513, aprovação alemã 08/PTB Nr. III B/S 1080.

ZVA25: Especificação

Tipo - Bocal de gatilho automático com 1".

Operação - Com corte de nível elevado automático tipo venturi (patenteado), equipado com manípulo de trinco e válvula de verificação interna.

Fluxo - Até 140 Litros/Minuto.

Pressão em Funcionamento - 0.5 to 3.5 Bar.

Materiais de Construção - Corpo e proteção em alumínio, entrada giratória em latão, componentes internos em aço inoxidável, acetil e cobre, vedantes em nitrilo/vulkollan, proteção anti-riscos em PVC resistente ao óleo.

Conexão de Entrada - Tipo giratório, roscada de 1" BSPP fêmea.

Peso - Aprox. 1.5 Kg com bico.

Acessórios - (a serem pedidos em separado):

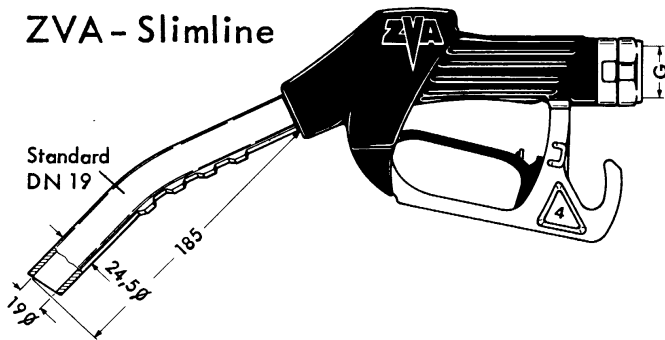
Cabo e clipe de conectividade, de 1.2 ou 2 metros de comprimento.

Vidro de observação do entrada e filtro de 100 mesh.

Tampa de proteção contra o pó

Aprovações - De acordo com os requerimentos de segurança, peso e medida da maioria dos mercados europeus e maioria dos mercados mundiais, assim como TRbF 513, aprovação alemã 08/PTB Nr. III B/S 1080.

ZVA - Slimline



ZVA Slimline: como encomendar

Peça nº 160ZVASTD para o bocal simples, acessórios devem ser pedidos separadamente:

Arame de conectividade em aço inoxidável EKG com cobertura plástica, clipe/ficha em latão.

1.2metros - 160EKG1200.

2.0metros - 160EKG2000.

Vidro de Observação SG1" BSPP roscado macho por 1" BSPP fêmea, peça nº 1600000SG1.

Filtro 100 mesh para uso com Vidro de Observação, peça nº 160ES239.1.

ZVA25: Como encomendar

Peça nº 1600ZVA25.41 para o bocal simples com bico, acessórios devem ser pedidos separadamente:

Tampa de proteção de pó GKG, peça nº 16000GKG25.

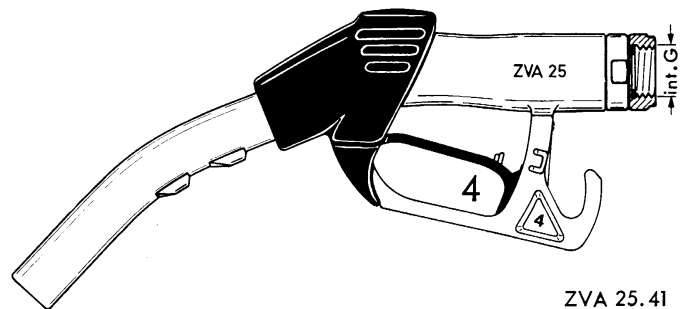
Arame de conectividade em aço inoxidável EKG com cobertura plástica, clipe/ficha em latão.

1.2metros - 160EKG1200.

2.0metros - 160EKG2000.

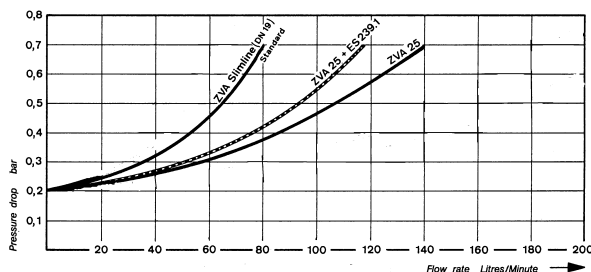
Vidro de Observação SG1" BSPP roscado macho por 1" BSPP fêmea, peça nº 1600000SG1.

Filtro 100 mesh para uso com Vidro de Observação, peça nº 160ES239.1.



ZVA 25.41

Perda de pressão ZVA Slimline/ZVA25



Acessórios para: ZVA Slimline/ZVA25

