



Art.º **6700**

Bico manual de distribuição de diesel, corpo em alumínio, com cauda de mangueira de plástico Ø 25 mm e saída de distribuição com Ø ext. 25 mm, com fecho para bloqueio do gatilho.

Taxa de fluxo máximo 80 l/min.

O bico também pode ser usado para a distribuição de óleos com um máximo de pressão de 3,5 bar.

Art.º **6701**

O mesmo que o art. nº. 6700, mas com giro de entrada M-F 1" BSP.



Art.º **6725**

Bico de distribuição diesel automático, corpo em alumínio com proteção de borracha, com giro de entrada 1" BSP (M-F) e saída de distribuição com Ø ext. 24 mm.

Fluxo máximo 60 l/min.

Art.º **6726**

Bico de distribuição diesel automático, corpo em alumínio com proteção de borracha, com giro de entrada M-F 1" BSP e saída de distribuição com Ø ext. 29 mm.

Fluxo máximo de 120 l/min.



Art.º **6721**

Bico de distribuição diesel automático, alta versão de entrega, corpo em alumínio, com giro de entrada M-F 1 1/2" BSP e saída de distribuição com Ø ext. 39 mm, com fecho para bloqueio do gatilho.

Fluxo máximo 280 l/min.



Art.º **2107/34**

Destorcedor M 3/4" x F 1".

Art.º **2107/33**

Destorcedor M 3/4" x M 3/4".

Art.º **2107/10**

Destorcedor M 1" x F 1".

Art.º **2107/35**

Destorcedor M 3/4" x M 1".

Art.º **2107/36**

Destorcedor M 1" x M 1".

new



Art.º. **6618**

Get Fuel - válvula magnética de segurança e ventilação para tanques ou reservatórios de combustível. Conexão de Ø 2" BSP.

Reduz a liberação de gases e odores de combustível na atmosfera em áreas residenciais e a contaminação de combustível dentro dos próprios tanques, evitando a absorção de condensação ou água da chuva.

Composta por dois discos magnéticos que operam automaticamente tanto na pressurização (enchimento) e despressurização (esvaziamento) do tanque.



Art.º. **6439/2P**

Tubo de sucção Cordflex em PVC, cor azul, Ø 1", comprimento 2 m, com filtro de tela.