

## **VÁLVULAS REDUCTORAS DE GASÓLEO**

Reductora de presión para gasóleo 20 l/h - 8 mm

Reductora de presión para gasóleo 20 l/h - 10 mm

Reductora de presión para gasóleo 200 l/h - 1/4"

Reductora de presión para gasóleo 500 l/h - 3/8"

Reductora de presión para gasóleo 1.500 l/h - 1/2"



| Caracteristicas técnicas |             |             |               |               |               |
|--------------------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| Modelo                   | 20 l/h      | 20 l/h      | 200 l/h       | 500 l/h       | 1.500 l/h     |
| Presiòn máxima           | 10 Bar      | 10 Bar      | 10 Bar        | 10 Bar        | 10 Bar        |
| Presión entrada          | 0,5 - 6 Bar | 0,5 - 6 Bar |               |               |               |
| Rango de regulación      |             |             | 0,2 - 3,5 Bar | 0,2 - 3,5 Bar | 0,2 - 3,5 Bar |
| Presión de salida        | 0,1 Bar     | 0,1 Bar     |               |               |               |
| Conexión                 | 8 mm        | 10 mm       | 1/4"          | 3/8"          | 1/2"          |
| Temperatura de trabajo   | 0°C/+60°C   | 0°C/+60°C   | -10°C/+60°C   | -10°C/+60°C   | -10°C/+60°C   |

