

SAFETY VALVE



Application

The pressure control component is positioned within the valve body to safeguard against inadvertent operation. These valves possess an adjustable range spanning from 0 to 5 bars as a standard configuration. However, upon request, they can be provided with disc springs, thereby enabling an adjustment range extending up to 12 bars.

Uygulama

Basınç kontrol elemanı, kazara çalışmayı önlemek için vana gövdesinin içine yerleştirilmiştir. Valfler 0 ila 5 bar arasında ayarlanabilir. İsteğe göre disk yaylı olarak da temin edilebilir ve 12 bara kadar ayarlanabilir.

بإلظ

يضرر علأ لئغشئئلا عنمل مامصلأ مسج لآاد طغضئلا يف مكحتئلا رصنع دجوي نكمي وئصرق ضبأونب مديوزئ اضئأ نكمي، أئرأئئأ راب 5 وئأ 0 نم ئامامصلأ لئدعئ نكمي أراب 12 ئئح ائئدعئ.

Application

L'élément de contrôle de pression est situé à l'intérieur du corps de la vanne pour éviter tout fonctionnement accidentel. Les vannes sont réglables de 0 à 5 bars. Sur demande, ils peuvent être fournis avec des ressorts à disques et peuvent être réglables jusqu'à 12 barres.

Solicitud

El elemento de control de presión está ubicado dentro del cuerpo de la válvula para evitar una operación accidental. Las válvulas son regulables de 0 a 5 bares. Bajo pedido se pueden suministrar con muelles de disco y pueden ser regulables hasta 12 barras.

Приложение

Элемент контроля давления расположен внутри корпуса клапана для предотвращения случайного срабатывания. Клапаны регулируются от 0 до 5 бар. По запросу они могут поставляться с тарельчатыми пружинами и регулироваться до 12 бар.