

# วาล์วกันกลับแรงดันสูง



## High Pressure Check Valve

### รายละเอียด

- วาล์วกันกลับแรงดันสูงที่ได้รับการออกแบบมาเพื่อควบคุมก๊าซให้ไหลเพียงทิศทางเดียว ซึ่งถูกใช้ในงานที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการด้านสารเคมี อุตสาหกรรมอาหารและยา อุตสาหกรรมน้ำมันและก๊าซ เป็นต้น
- ตัวเรือนทำจากทองเหลืองคุณภาพสูงเพื่อความแข็งแรง
- แรงดันใช้งานสูงสุด 3000 psi
- ข้อต่อขาเข้าขนาด 1/4 NPT (เกลียวตัวเมีย)
- ข้อต่อขาออกขนาด 1/4 NPT (เกลียวตัวผู้)
- มีก้านหยุดด้านหลังเพื่อลดความเค้นจากสปริง

### Features

- High Pressure Check Valves are designed for single directional gas flow control in applications such as chemical processing, pharmaceutical, utilities, oil, and gas.
- Brass body for maximum strength
- Maximum working pressure: 3000 psi
- Inlet Connection: 1/4 NPT (Female)
- Outlet Connection: 1/4 NPT (Male)
- Back stopper poppet to minimize stress of spring



Model: CV40HP-FNT4-NT4