



Zawór przelewowy bypass ZPG25

Zastosowanie

Zawór przelewowy ZPG25 służy do pracy z produktami pod wysokim ciśnieniem. Został zaprojektowany do współpracy z pompami turbinowymi jednak sprawdzi się przy współpracy z innymi typami pomp. Gdy zajdzie taka potrzeba zawór ZPG może pracować jak zawór różnicowy.

Specyfikacja:

Wlot: 1" NPT
Wylot: 1" NPT
Medium: Propan-Butan
Max wydatek: 160L/min
Max ciśnienie: 25bar
Ciśnienie próby: 25bar
Zakres ciśnienia regulacji: 1,7-15,5 bar
Temperatura: -30/+50°C
Wymiary: 210x115x71



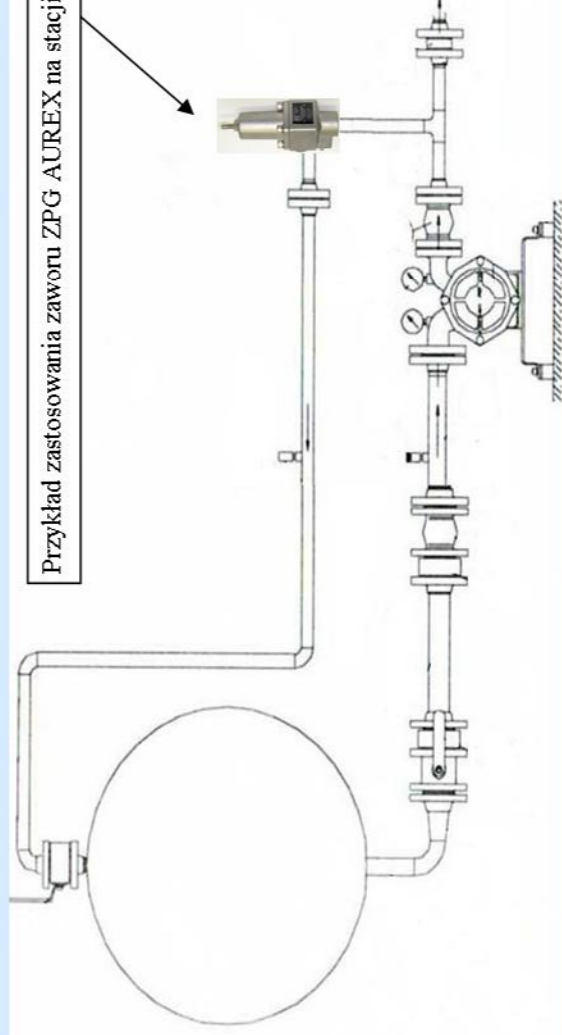
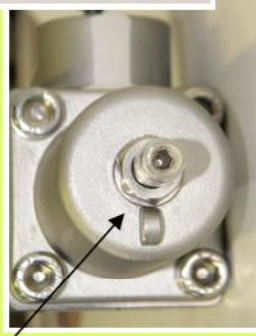
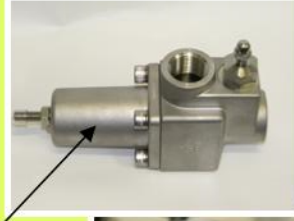
zawór regulacyjny



zawór regulacji ciśnienia



zawory ZPG wykonane są ze stali nierdzewnej



Przykład zastosowania zaworu ZPG AUREX na stacji LPG