



ARV

A10P50



VÁLVULA DE CONTROLE
TIPO GLOBO
AUTO OPERADA COM
PILOTO CONTROLADOR

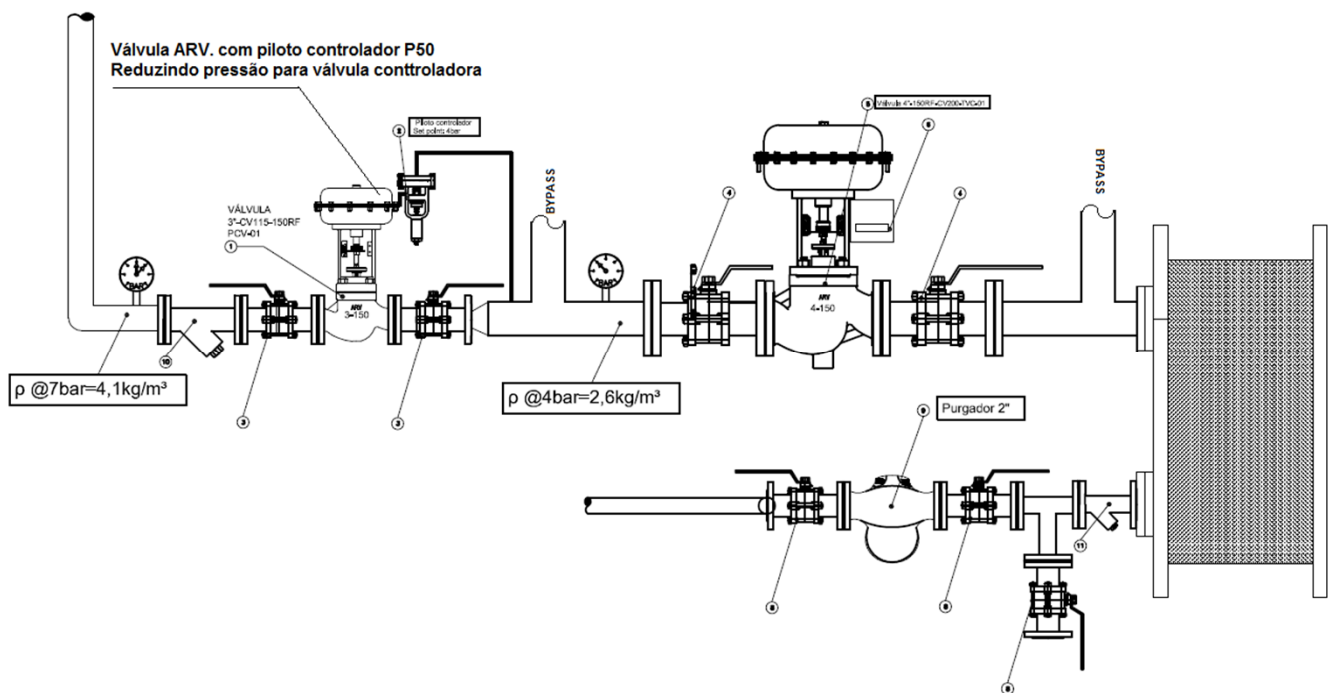
Globo controle Auto Operada via Piloto controlador

Nesse caso, a válvula de controle tipo globo da ARV, se transforma em uma válvula Auto Operada Redutora, na maioria dos casos, ou alívio, com funcionamento mecânico pneumático.

A válvula piloto mede e compara a pressão de processo com a pressão desejada, e comanda a válvula principal que regula a pressão do processo no ponto desejado.

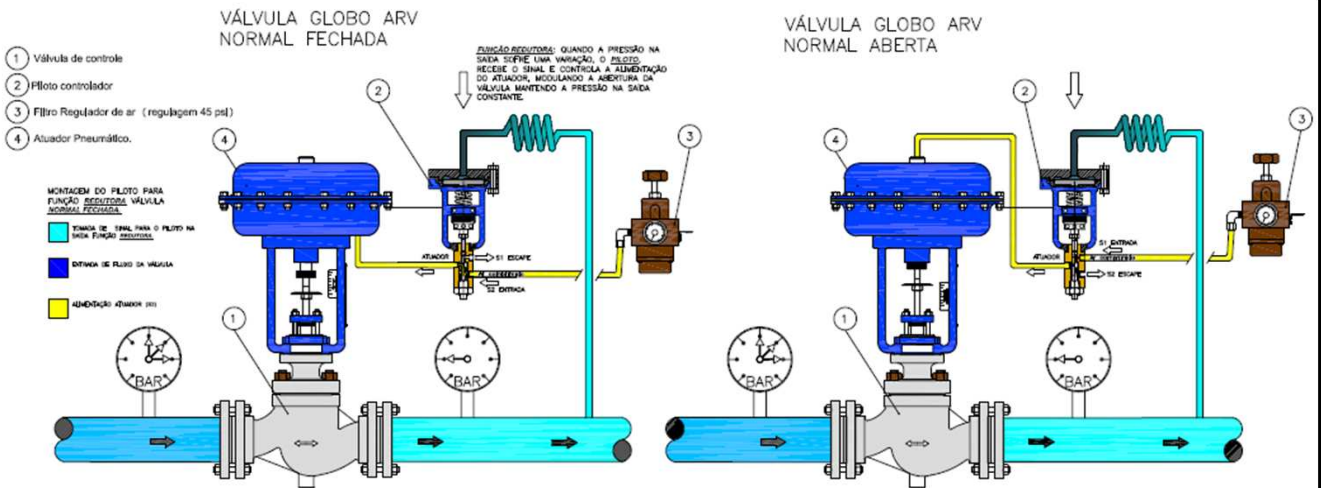
A ARV, fornece a válvula completa, já com piloto, filtro regulador e ajustada no ponto solicitado.

Exemplo de sistema de Redução para trocador de calor Utilizando Piloto controlador:

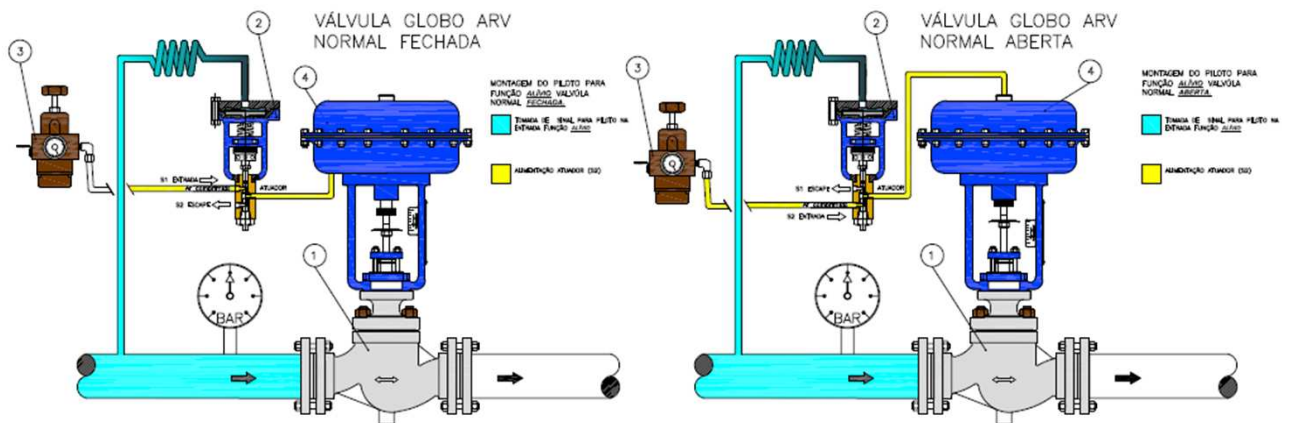


ESQUEMAS DE MONTAGEM DO PILOTO CONFORME A FUNÇÃO E AÇÃO DE FALHA DA DO ATUADOR

FUNÇÃO REDUTORA



FUNÇÃO ALÍVIO





ARV Indústria e comércio LTDA - EPP

Rua Camacam 592.
Vila Anastácio/Lapa-São Paulo - SP.
Fone: (11) 3833-0257/ 3641-7487

E-mail:

comercial@arvvalvulas.com.br

arv@arvvalvulas.com.br

contato.arv@hotmail.com

© Todos os direitos reservados
A ARV Válvulas se reserva no direito de alterar as informações contidas nesse catálogo sem aviso prévio.