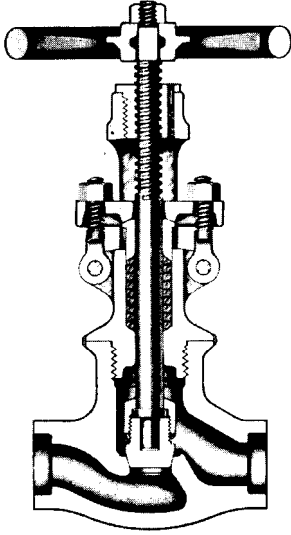
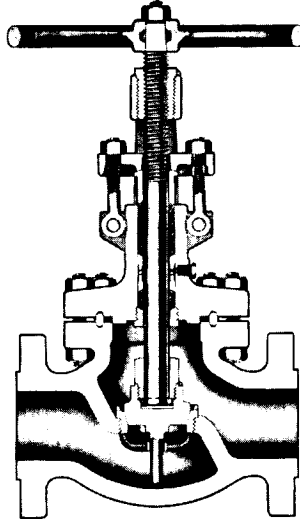


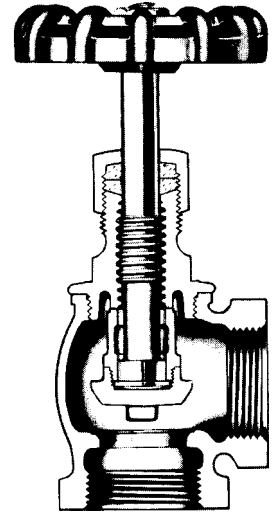
A-15. Tipos de válvulas



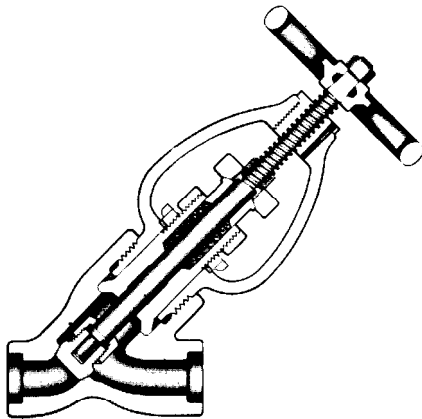
Válvula de globo convencional



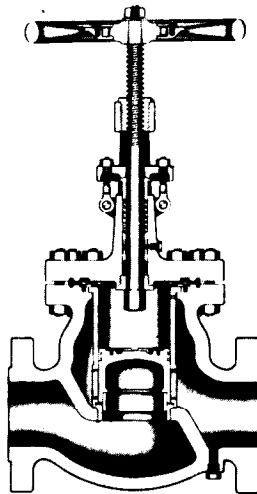
Válvula de globo convencional con obturador guiado



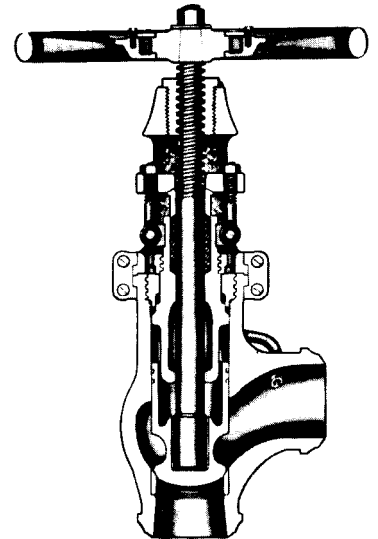
Válvula angular de globo convencional



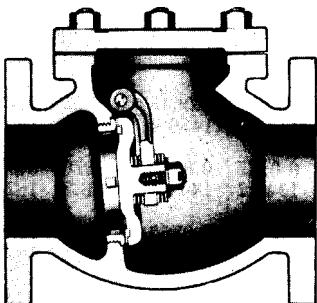
Válvula de globo, modelo en Y, con vástago a 45°



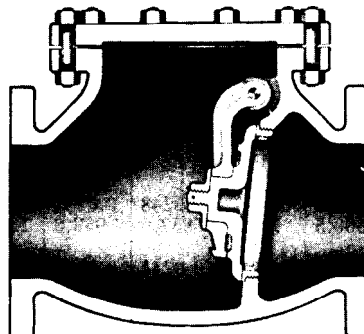
Válvula de retención y cierre, de paso recto



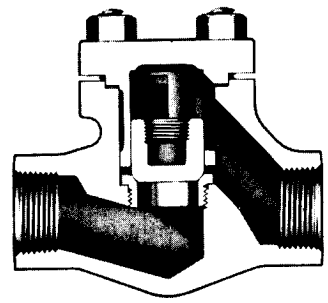
Válvula de retención y cierre, de paso angular



Válvula de retención convencional, de obturador oscilante

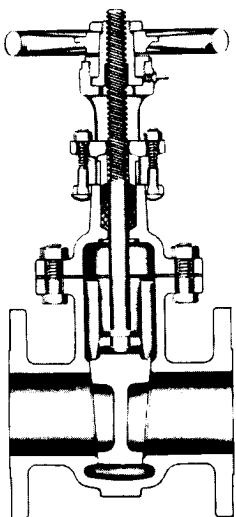


Válvula de retención de paso total con obturador oscilante

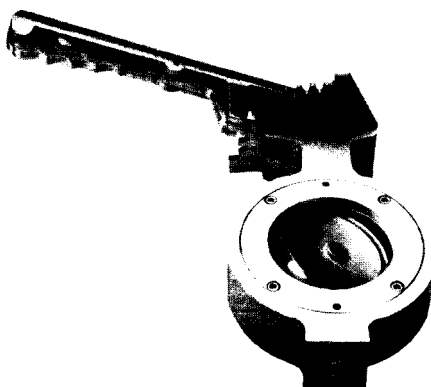


Válvula de retención de paso recto, con obturador ascendente

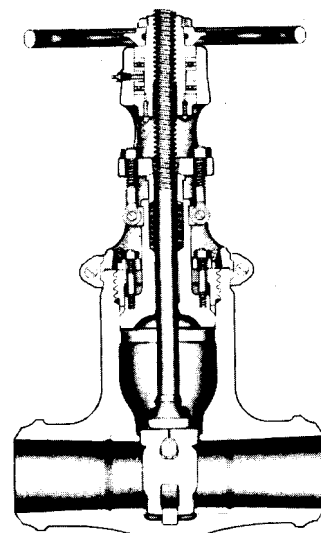
A-15. Tipos de válvulas (continuación)



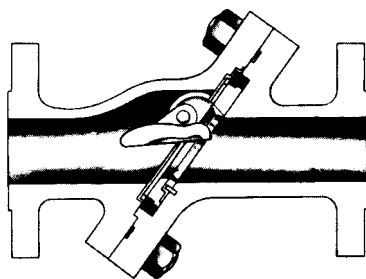
Válvula da compuerta da cuña (tapa atornillad.4



Válvula de mariposa da rendimiento alto



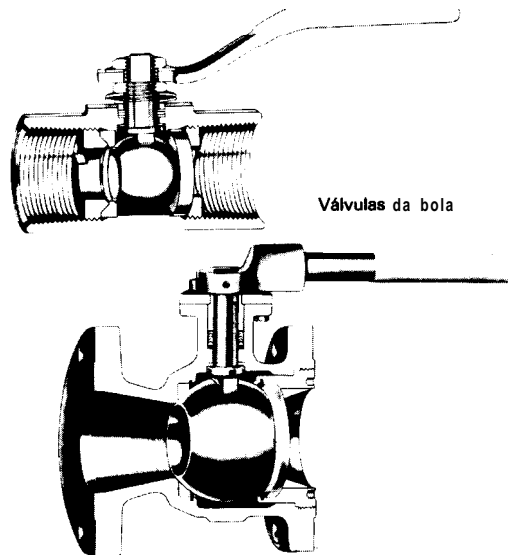
Válvula da compuerta de cuña flexible (tapa con sello a presión)



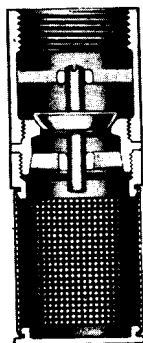
Válvula de retención de disco basculante



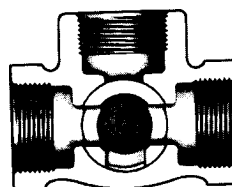
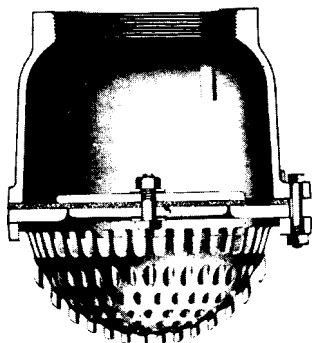
Válvula de mariposa sin bridas



Válvulas da bola



Válvulas de pie tipos oscilante y ascendente



Llave de tres vías Vistas exterior y en sección

