

VR5600WSA



Conjunto de válvula de bola doble, montado en cubierta

Aplicación: accesorio montado en cubierta resistente al vandalismo para agua fría y gas, aire y / o vacío. El accesorio tiene tres entradas, por lo que las válvulas se pueden usar para diferentes servicios. Construcción de latón totalmente forjado para mayor resistencia y durabilidad. Equipado con unidad de válvula de compresión autónoma Water Saver con asiento de válvula de acero inoxidable. Dos válvulas de bola de laboratorio para servicios de gas, aire y / o vacío.

Características antivandalismo:

- Tres vástagos de entrada evitan girar el accesorio en el mostrador.
- Los vástagos de entrada están mecanizados a partir de barras de latón macizo o tubos de acero de pared gruesa.
- Las válvulas de bola de laboratorio (excepto donde se usan para servicio de vacío) tienen válvulas de retención internas para evitar el reflujo hacia sistema de gas.
- Los discos de índice están cementados en su lugar.
- La tuerca del empaque de la válvula de agua está asegurada con un tornillo de fijación para evitar su extracción.
- El elevador de cuello de cisne es un tubo de pared gruesa IPS de 1/2 "para resistir la flexión y la rotura.
- El rompedor de vacío tiene un bonete de latón y tornillos de cubierta para evitar su extracción.
- El extremo redondo de la manguera dentada está asegurado.
- Todas las conexiones roscadas están aseguradas con cemento.

