



## VALVOLA VAPORE AD AZIONAMENTO PNEUMATICO N.C. - ON/OFF

Mod. XVVS008D40F\*\*



### Applicazioni

Valvola idonea a operare in un ampio range di pressioni e temperature con vapore, gas, acqua calda/fredda o altri fluidi compatibili. Massima pulizia per applicazioni asettiche.

### Caratteristiche Tecniche

- Interamente realizzata in acciaio inox (AISI 316)
- Materiale otturatore idoneo per utilizzo continuativo con vapore
- Corsa otturatore 2 mm
- Pressione aria di comando 6 bar
- Foro spia di controllo
- Sezione passaggio fluido fino a Ø8 mm
- Pressione massima del fluido in camera: 8 bar
- Foro scarico condensa filettato M5

### Note

Per sedi, ingombri e installazioni consultare il nostro ufficio tecnico.

### Materiale otturatore

VB

FKM  
bianco

Otturatore in FKM bianco FDA temperatura massima di esercizio 210°C (anche per applicazioni con vapore)

\*\* Sigla del materiale dell'otturatore membrana da aggiungere al finale del codice valvola.

