



# VALVOLA AD AZIONAMENTO PNEUMATICO - ON/OFF

Mod. XVC012D55R\*\* - Completa con camera prodotto



## Applicazioni

Valvola di processo e riempimento particolarmente indicata per sciacquartici, riempitrici (anche isobariche) e processi di sanificazione.  
Massima pulizia per applicazioni asettiche.

## Caratteristiche Tecniche

Interamente realizzata in acciaio inox (AISI 316)  
Corsa otturatore regolabile 0/6 mm  
Pressione aria di comando 4/6 bar  
Foro spia di controllo  
Sezione passaggio fluido fino a  $\varnothing$  9,5 mm (1/2")  
Entrata laterale ed uscita verticale del fluido  
Pressione massima del fluido in camera: 5 bar

## Note

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

## Materiale otturatore

<b>SB</b>	Silicone Bianco	Otturatore in Silicone bianco FDA temperatura massima di esercizio 180°C
<b>EP</b>	EPDM Perox Nero	Otturatore in EPDM Perox Nero temperatura massima di esercizio 150°C (non consigliato l'utilizzo dell'EPDM a contatto con oli e grassi in genere)
<b>VB</b>	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.