



TEMİZ BUHAR ÇEK VANA

Tip: CSCV-C

Özellikleri: Temiz buhar sistemlerinde akışkanın geri dönmesini önlemek için çek vana kullanılır. Çek vanalar, içerisinde kondens birikmeyecek şekilde tasarlanmıştır. 1/2"-1" ölçülerinde, PN10 basınç sınıfında komple paslanmaz çelik (AISI316L) malzemeden üretilmektedir. Akışkanla temas eden yüzeyler 0,5µm pürüzlülüğe sahiptir. Çek vana gövde montajı kelepçelidir.

Kullanım Alanları:

- Depolama Tankları
- Üretim Kapları
- CIP/SIP Sistemler
- Bioreaktörler
- Otoklav
- Sterilizatör
- Yemek sistemleri
- Soğuk Kurutucular

Basınç:

Max. Çalışma Basıncı : 10 bar

Çalışma Sıcaklığı : EPDM (120 °C)
PTFE (150 °C)

Bağlantı Şekli

: Kelepçeli veya kaynaklı

Standard:

Dizayn ASME BPE

İç yüzey kalitesi < Ra 0,5µm

FDA / 3-A onaylı

Malzeme

No	Parça	Malzeme	Standart
1	Gövde	Paslanmaz Çelik	SS316L
2	Kapak	Paslanmaz Çelik	SS316L
3	Diyafram	EPDM - PTFE	
4	Kumanda Kolu	Plastik	

