

# Supape de siguranta

## Supapa de siguranta cu arc si deschidere proportionala. (AP)



AP



ES



AP



ES

### Mod. 095 EN

- Conexiune: Filet exterior x Filet interior  
 MR1 x FR2: 1/4"x1/4" pana la 4"x4"
- Material: ■ Bronz/Alama PN-16  
■ Bronz/Alama - Otel inoxidabil. PN-25  
■ Otel inoxidabil PN-25
- Etansare: ● PTFE (Teflon)  
● Cauciuc silionic  
● Fluorelastomer (Viton)

Supapa de siguranta functioneaza asemenea unui regulator activat de presiunea statica aplicata la intrare, deschiderea se realizeaza atunci cand presiunea statica aplicata depaseste valoarea reglata. Deschiderea se realizeaza la inceput proportional cu cresterea presiunii de intrare apoi, brusc si total.

Produs proiectat in conformitate cu "Standardul international ISO 4126-1:2004 Supape de siguranta."

In functie de model



-60°C pana la +250°C 0,20 bar pana la 25,00 bar



Abur / Gaze / Lichide

### Mod. 096 EN

- Conexiune: Flansa x Filet interior  
 DN1 x FR2: 8x1/4" pana la 100x4"
- Material: ■ Bronz/Alama PN-16  
■ Bronz/Alama - Otel inoxidabil PN-25  
■ Otel inoxidabil PN-25
- Etansare: ● PTFE (Teflon)  
● Cauciuc silionic  
● Fluorelastomer (Viton)

Supapa de siguranta functioneaza asemenea unui regulator activat de presiunea statica aplicata la intrare, deschiderea se realizeaza atunci cand presiunea statica aplicata depaseste valoarea reglata. Deschiderea se realizeaza la inceput proportional cu cresterea presiunii de intrare apoi, brusc si total.

Produs proiectat in conformitate cu "Standardul international ISO 4126-1:2004 Supape de siguranta."

In functie de model



-60°C to +pana la 0°C 0,20 bar pana la 25,00 bar



Abur / Gaze / Lichide