



AP

ES

### Mod. 295 EN

Conexiune: Filet exterior x Filet interior  
MR1 x FR2: 1/2"x1" pana la 1 1/4" x 2"

Material: ■ Bronz PMS-25 bar  
■ Otel carbon PMS-25 bar  
■ Otel inoxidabil PMS-25 bar

Etansare: ○ PTFE (Teflon)  
○ Cauciuc siliconic  
● 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



AP

ES

### Mod. 296 EN

Conexiune: Flansa x Flansa  
DN1 x DN2: 15x25 pana la 32x50

Material: ■ Bronz PMS-25 bar  
■ Otel carbon PMS-25 bar  
■ Otel inoxidabil PMS-25 bar

Etansare: ○ PTFE (Teflon)  
○ Cauciuc siliconic  
● 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