

Armaturen Sicherheitsventil



Das federbelastete Proportional-Sicherheitsventil dient dem Abblasen von Dämpfen und Gasen. Durch die *Federkraftentlastung* wird der Ventilkegel bis zur Beaufschlagung durch den Systemdruck nicht belastet. Das Ventil ist als *offen* oder *geschlossen abblasende Ausführung* lieferbar.

Werkstoffe

Gehäuse/Haube: 2.0967
Kegel: 2.0958
Spindel: 2.0540
Feder: C 1.1200 beschichtet
Dichtungen: NBR / PA6.6

Serienausführung

Nennweite :	DN 6	DN 8	DN 16
Ansprechdruck:	120-315	2-120	2-120 bar
Nennndruck:	PN 315	PN 120	PN 120 bar
Betriebstemperatur :	-30 bis +80°C		
Betriebsmedium:	Druckluft und neutrale Gase		
Einbaulage:	beliebig		
Anschlüsse:	Gewindeanschluss		

alternative Ausführungen

Sicherheitsventil, offen oder geschlossen abblasend,
federbelastetes Proportional-Sicherheitsventil
mit Innen- oder Aussengewinde

Wir filtern, regeln, sichern
Flüssigkeiten und Gase

