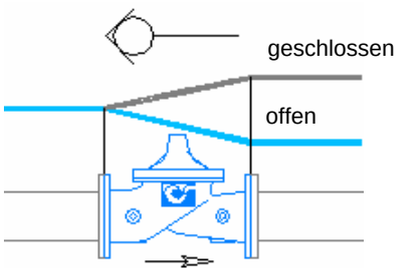
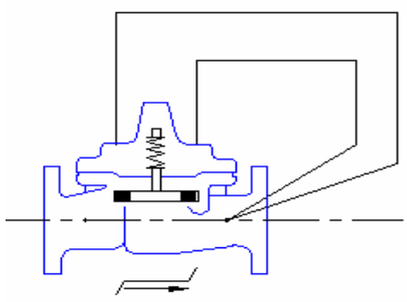
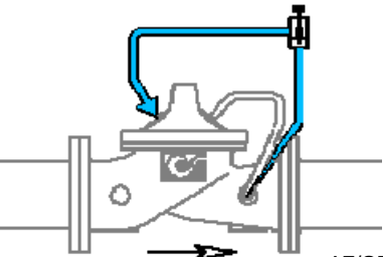
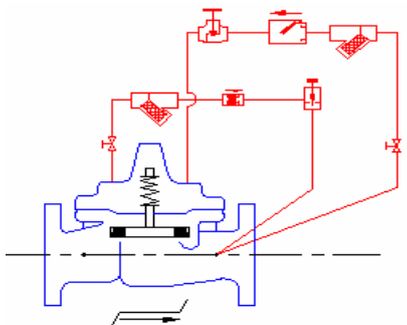


# CLA-VAL SERIE 81 Gebräuchliche Kombinationen

<b>81-01</b>	<b>81-01 = Rückschlagventil mit hydraulischer Verriegelung</b>		
			

<b>81-02</b>	<b>81-02 = 81-01 + Rückschlagventil mit hydraulischer Verriegelung und verstellbarer Öffnungs- und Schliessgeschwindigkeit</b>		<p><i>Wozu eine verstellbare Öffnungs- und Schliessgeschwindigkeit? Vorbeugen eines Druckschlages</i></p>	
	<p>AE/GE : DN 32 - DN 400 / NGE : DN 50 - DN 800</p>			

# CLA-VAL SERIE 81 Gebräuchliche Kombinationen

<b>85-01</b>	<b>85-01 = Rohrbruchsicherheitsventil</b>	<p>Hochdruck (&gt; 10 bar)</p> <p>geschlossen + Ausstoss</p> <p>offen -</p> <p>AE/GE : DN 32 - DN 400 / NGE : DN 50 - DN 800</p>	

<b>85-03</b>	<b>85-03 = Rohrbruchsicherheitsventil</b>	<p>Tiefdruck (&lt; 10 bar)</p> <p>AE/GE : DN 32 - DN 400 / NGE : DN 50 - DN 800</p>	

<b>85-18</b>	<b>85-18 = Rohrbruchsicherheitsventil</b>	<p>P2 Geschlossenen Stellung Verriegelt</p> <p>AE/GE : DN 32 - DN 400 / NGE : DN 50 - DN 800</p>	