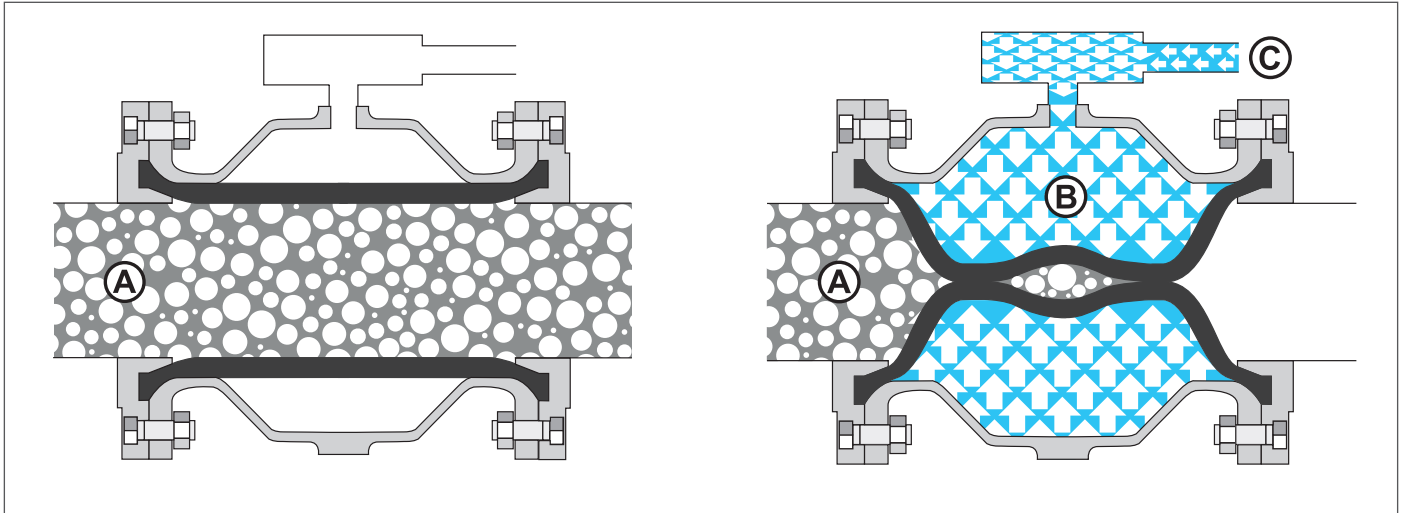


Optimaler Steuerdruck Optimum control pressure



- Ⓐ Betriebsdruck (Förderdruck)
- Ⓑ + Differenzdruck
 Δp zwischen Steuerdruck [C] und Betriebsdruck [A]
- Ⓒ = Einstellender optimaler Steuerdruck
(Schließdruck)

► Wieviel bar Druckluft (Steuerdruck) wird benötigt, um das Quetschventil zu schließen?

OPTIMALER STEUERDRUCK	
Betriebsdruck	+ Differenzdruck
Vorgabe Kunde	Typenschild (techn. Infoblatt Manschettenqualitäten)



Hinweis:
Der maximale Steuer-/ Betriebsdruck des Quetschventils ist dem Typenschild bzw. Artikeltext zu entnehmen!



- Ⓐ Operating pressure (line pressure)
- Ⓑ + Differential pressure
 Δp between the control pressure [C] and operating pressure [A]
- Ⓒ = Optimum control pressure to be set
(closing pressure)

► How much compressed air (control pressure) is required to close the pinch valve?

OPTIMUM CONTROL PRESSURE	
Operating pressure	+ Differential pressure
Customer specification	Type plate (techn. info sheet sleeve qualities)



Note:
Please refer to the type plate or article text for the maximum control / operating pressure of the pinch valve!

Technische Änderungen vorbehalten.

Technical details subject to change without notice.