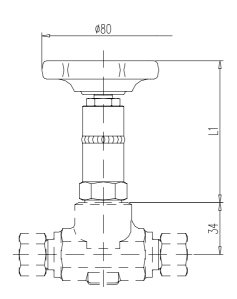
Absperrventile mit Faltenbalg in Stahl oder Edelstahl PN 100 / PN 250 DN 5 / DN 8

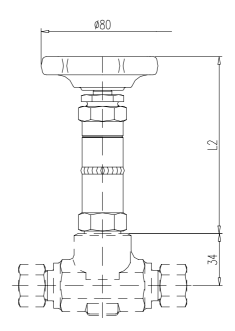
6.41

01/12

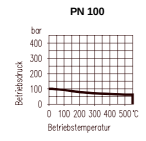
ohne Sicherheitsstopfbuchse (P1 bis P2)

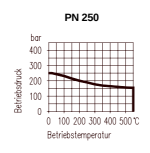


mit Sicherheitsstopfbuchse (P5 bis P6)



Druck- / Temperaturkurven bezogen auf das Faltenbalgoberteil:





	Abmessungen [mm]		Kurzbezeichnung für Oberteil-Ausführung ohne mit Sicherheitsstopfbuchse			_
Faltenbalgtyp	L1	L2	DN 5	DN 8	DN 5	DN 8
PN 100	93	116	F5 P1	F8 P1	F5 P5	F8 P5
PN 250	123	146	F5 P2	F8 P2	F5 P6	F8 P6

Einzelteile für Faltenbalgoberteil	DIN - Werkstoffnummer		
Ventilspindel	1.4571		
Ventilkegel	Stellite 6		
Faltenbalg	1.4571		
Kopfstück	1.4571		
Sicherheitspackung	Reingraphit		

Erläuterung der Kurzbezeichnungen					
Faltenbalg- ausführung	DN	Faltenbalg- typ			
F	z. B. 8	z. B. P1			

Bei den Standardbestellnummern für Absperrventile wird der Buchstabe ${\bf S}$ oder ${\bf N}$ durch ${\bf F}$ ersetzt und der Faltenbalgtyp ergänzt.

Öl- und fettfreie Ausführungen für Sauerstoff auf Anfrage

Die Faltenbälge werden einem 100%igen Heliumlecktest mit 10⁻⁸ mbar I/s unterzogen.