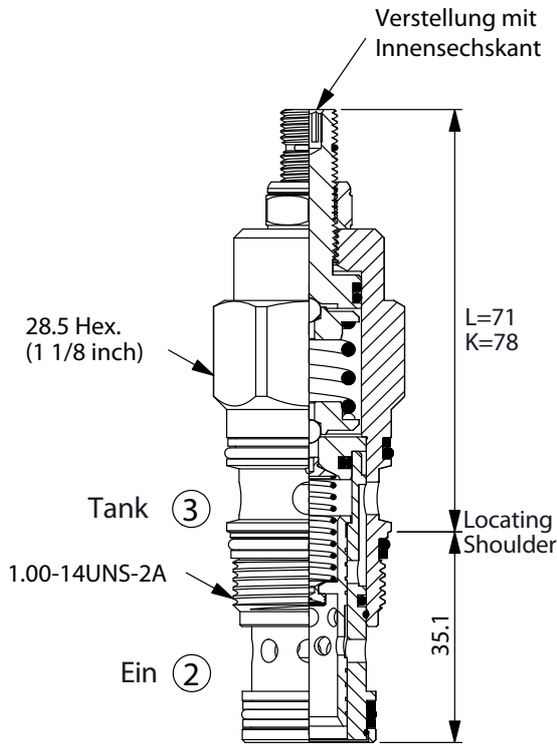
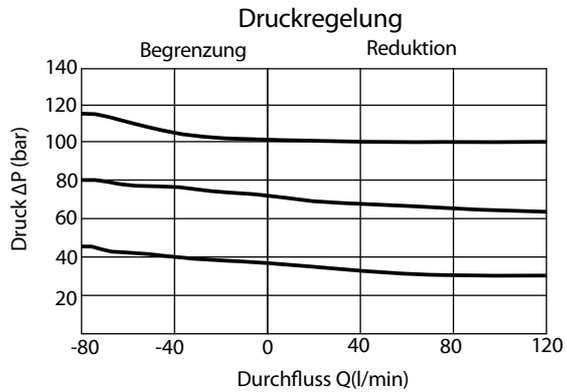
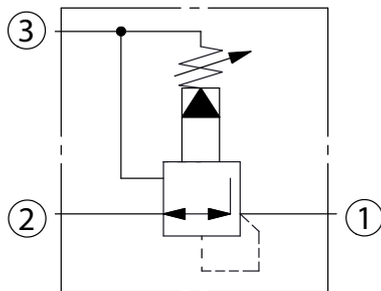


# PP-2A – Fördervolumen 80 l/min



Druckreduzierung (1)



## Technische Daten

- Betriebsdruck  $p = 350$  bar
- Fördervolumen  $Q = 80$  l/min
- **Stufenbohrung = 2A-3**
- Anziehdrehmoment = 60–70 Nm
- Gewicht = 0.27 kg

## Typenschlüssel

PP-2A	-	X	-	Y	-	Z	
Basiscode	Funktion		Verstellbereich			Optionen	
	30	Standard Typ	A	7–210 bar (14 bar Standard Einstellung) max. Differenzial = 210 bar		L	Verstellung mit Innensechskant 
			B	3.5–105 bar (14 bar Standard Einstellung) max. Differenzial = 210 bar		LP	Handrad mit Kontermutter 
			N	4–55 bar (14 bar Standard Einstellung) max. Differenzial = 140 bar			
			Q	4–25 bar (14 bar Standard Einstellung) max. Differenzial = 140 bar			
			W	10–315 bar (14 bar Standard Einstellung) 350 bar Einlassdruck			