

Dato:		Klinger ref.(S-nr)	
Kunde:			
Kontaktperson:			
Mail:			
Telefon:			
Projekt ref.			
Medie		Rørdimension / rørmateriale	/
Ventiltype (hvis krav)		Ventilmateriale (hvis krav)	
Designtryk (PN)		Bar(o)	Driftstryk Bar(o)
Designtemp.		°C (min / maks)	Driftstemp. °C (min / maks)
Tilslutning		Standard tils. (EN,ANSI,JIS etc.)	
Andre krav: f.eks.ATEX, IP			
Reguleringsforhold (husk enhed for flow , som kg/t, m³/t, Nm³/t etc.)			
Normal flow (Q)		P1 (før ventil) baro	P2 (efter ventil) baro
Min flow (Q)		P1 (før ventil) baro	P2 (efter ventil) baro
Maks flow (Q)		P1 (før ventil) baro	P2 (efter ventil) baro
Pneumatisk aktuator		Elektrisk aktuator	
Fjederlukke (NC) , Fjederåbne (NO) eller dobbeltvirkende(DA)?		Spænding (VAC/Hz - VDC)	
Styrelufttryk på site (baro)		Hvis krav til gangtid - angiv sek	
Styresignal positioner (4- 20mA, 2-10V, 3-15psi)		Styresignal positioner (4-20mA , 2-10V eller 3-15psi)	
Feedback signal - angiv hvilket		Feedback signal - angiv hvilket	
Endestopskontakter (Ja/Nej)		Endestopskontakter (Ja/Nej)	
Andet: (for eks. fabrikat af positioner, bus interface, analog / digital positionertype)		Andet: (for eks. failsafe funktion, bus interface, torque switche, varmeelement, nødhåndhjul)	