

## PHARMA, BIOTECH, HIGH PURITY, HIGH FLOW, SPRING OG DOME LOADED, DIAPHRAM SENSOR

PH-1600 Serien Trykreducerende regulator

PH1600  
Trykregulator

- Ideel til pharma-/biotech industrien
- Poleret overflade
- Nøjagtig trykregulering
- Perfekt hvis man ønsker høj renhedsgrad
- Gas flow op til 2000SCFM/56,634 SLPM



### PRODUKTBESKRIVELSE

Alle regulatorer i denne serie er specielt udviklet til pharma- og biotekindustrien. De er alle i rustfri stål og kan leveres med al nødvendig dokumentation. Det er single-stage regulatorer, der yder en meget nøjagtig regulering. Designet af denne serie sikrer en høj gasrenhed og integritet og kan med fordel anvendes ved ren damp i sanitære applikationer, i paneler eller til regulering af specialgasser og hvor dannes affaldsgasser.

For at finde den model som passer dine behov bedst, kontakt venligst vores produktspecialist.

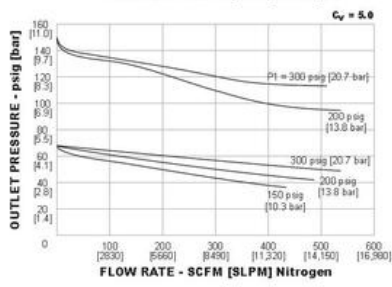
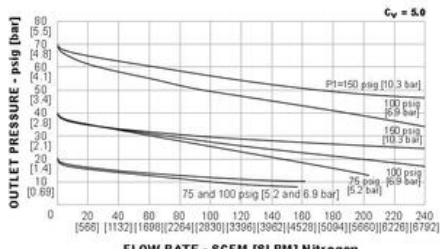
Vi beder dig om at oplyse følgende detaljer, som minimum:

- Gastype
- Indgangstryk (P1)
- Udgangstryk (P2)
- Flowområde og/eller Cv

;

### SPECIFIKATIONER

<b>3066_Pressure range (bar)</b>	outlet: 0-1,4; 0-3,4; 0-6,9; 0-10,3; 0-17,2bar
<b>Flow</b>	op til 11320ls/min
<b>Kapacitet</b>	Op til Cv=5
<b>Max arbejdstryk</b>	20,7bar
<b>Temperaturområde fra</b>	-28 °C
<b>Temperaturområde til</b>	148 °C
<b>Tilslutning</b>	se datablad
<b>Vægt</b>	7 kg



Note: Flow rates shown with 750psi, 300psi parts will show the maximum flow rate. Additional flow rates are available, please contact TCCOM.

