

## KOMPAKT, HEAVY DUTY, SPRING OG DOME LOADED, PISTON SENSOR

44-5200 Serien Trykreducerende regulator

44-5200  
44-5200 serien

- Økonomisk og kompakt design
- Serien kan anvendes til gas eller væske
- Stempelkonstruktion giver præcision og mindsker vedligehold
- 1/4" NPTF tilslutning er standard men kan leveres med adaptor for andre størrelser
- Fås også til 6000psig / 414bar indgangstryk



### PRODUKTBESKRIVELSE

TESCOM 44-5200 serien er en kompakt, stempelstyret, trykreducerings-regulator, som er designet til tunge applikationer. Hvis serien benyttes i sammenhæng med TESCOM ER5000, kan den leveres med udluftning eller luftindtag. Det indstillelige stop begrænser det maksimale udgangstryk. Serien er ideel til test-, kalibrerings- og produktions udstyr.

Fås også i en version til højere tryk og højere temperatur.

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>Kapacitet</b>	Cv=0,06 eller Cv=0,15
<b>Max arbejdstryk</b>	max inlet 27,6bar eller 241bar som standard
<b>Rengøring</b>	CGA 4.1 og ASTM G 93
<b>Temperaturområde fra</b>	-26 °C
<b>Temperaturområde til</b>	93 °C
<b>Tilslutning</b>	1/4"NPTF som standard
<b>Vægt</b>	0,9 kg

44-5200 Series Regulator Flow Charts

For more information on how to read flow curves, please refer to the Flow Curves and Calculations document (44-5200M12) in the TSCOM catalog or on [www.lincom.com](http://www.lincom.com).

