

PRISVENLIG, SPRING, AIR OG DOME LOADED, PISTON SENSOR

44-1800 Trykreducerende regulator

44-1811-24

44-1811-24

- Max indgangstryk: 414 bar
- Max udgangstryk: 172 bar
- Temperaturområde: -26 til 74°C
- CV: 0.06, 0.15
- Bubble-tight



PRODUKTBESKRIVELSE

Tescom 44-1800 Serien

Piston sensor trykreducerende regulator både tilgængelig i messing og AISI 316 rustfri stål med udgangstryk op til 172 bar.

Applikationer

- General purpose test stands
- Industrial equipment

Fordele

Low cost

Kompakt design

Piston sensor

Justerbar stop på udgangstryk

Tilgængelig i rustfri stål eller messing

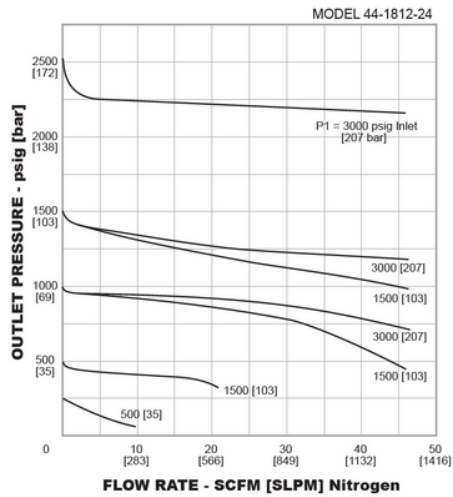
Tilgængelig som "Venting"

Tilgængelig med flere forskellige tilslutning muligheder

SPECIFIKATIONER

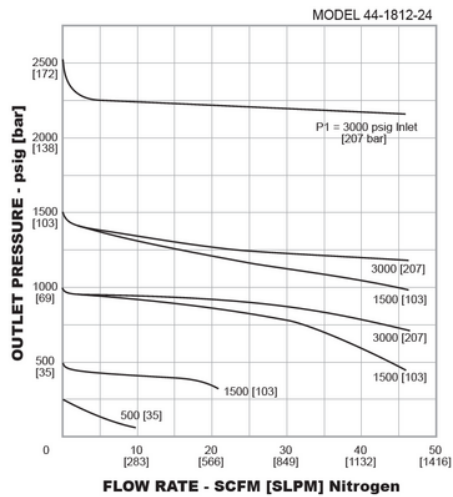
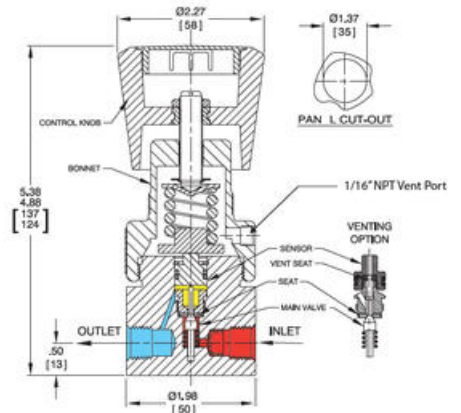
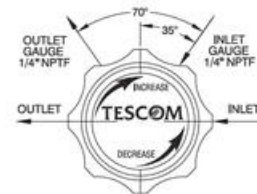
Flow kapacitet	0,06 Cv
Gauge	Nej
Lækrate	Bubble-tight
Materiale	Messing
Max Inlet Pressure	414 bar
Max Outlet Pressure	103 bar
Serie	44-1800

Stage	Single
Temperaturområde fra	-26 °C
Temperaturområde til	74 °C
Tilslutning	1/4" NPTF
Type	Regulator
Vægt	1 kg



Example for selecting a part number:

44-18	1	2	-	2	4	V
BASIC SERIES	BODY MATERIAL	OUTLET PRESSURE RANGES		INLET AND OUTLET PORT TYPE	INLET AND OUTLET PORT SIZE	VENTING (OPTIONAL)
44-18	1 - Brass 6 - 316 Stainless Steel 9 - Nickel Alloy (Monel®)	1 - 0-1500 psig / 0-103 bar 2 - 0-2500 psig / 0-172 bar		2 - NPTF	4 - 1/4"	V - Venting



Example for selecting a part number:

44-18	1	2	-	2	4	V
BASIC SERIES	BODY MATERIAL	OUTLET PRESSURE RANGES		INLET AND OUTLET PORT TYPE	INLET AND OUTLET PORT SIZE	VENTING (OPTIONAL)
44-18	1 - Brass 6 - 316 Stainless Steel 9 - Nickel Alloy (Monel®)	1 - 0-1500 psig / 0-103 bar 2 - 0-2500 psig / 0-172 bar		2 - NPTF	4 - 1/4"	V - Venting

