



เกจ์ วัดแรงดันสูง 203/WT 304  
203/WT 304 High Pressure Regulator



คุณสมบัติ

- ทรงกระบอกสูบ (Piston) เพื่อการไหลคงที่
- ตัวเรือนทำจากทองเหลืองเกรดสูง (C3604B) ภายในมีตัวกรองผงโลหะหรือสิ่งแปลกปลอม
- หน้าปัดคู่ Ø 53 มม. แสดงระดับแรงดันเข้าและออก (ในหน่วย BAR และ PSI) พร้อมเลนส์แข็งแรงที่สามารถหมุนเข้าออกได้
- สามารถควบคุมการไหลได้อย่างแม่นยำ ที่แรงดันเข้าและออกสูงถึง 280 kg/cm<sup>2</sup> (4000 psi)
- เหมาะกับงานที่ต้องการใช้แรงดันแก๊สสูง

FEATURES

- Piston type construction.
- Body and housing cap are machined from class "A" brass (C3604B) bar stock for maximum strength.
- Ø 53 mm (2") high pressure gauge, easy to read dual scale (BAR/PSI, KG/PSI or KPA/PSI) with screw-on polycarbonate lens for durable.
- Sintered metal inlet filter to trap impurities.
- Accurate regulator for gas flow at high inlet and delivery pressure environment conditions.

**SPECIFICATIONS WT 304****Net Weight : 2 kg/pc.**

MODEL	GAS	MAX. INLET PRESSURE	MAX. DELIVERY PRESSURE	INLET GAUGE	OUTLET GAUGE
WT-304-70M N <sub>2</sub> (AR/HE)	INERT GAS	315 BAR/ 4500PSI	70 BAR/ 1000PSI	315 BAR/ 4500PSI	1400PSI
WT-304-100M N <sub>2</sub> (AR/HE)	INERT GAS	315 BAR/ 4500PSI	100 BAR/ 1500PSI	315 BAR/ 4500PSI	2800PSI
WT-304-210M N <sub>2</sub> (AR/HE)	INERT GAS	315 BAR/ 4500PSI	210 BAR/ 3000PSI	315 BAR/ 4500PSI	4500PSI

**SPECIFICATIONS 203****Net Weight : 1.4 kg/pc.**

MODEL	GAS	FLOW (M <sup>3</sup> /hr)	MAX. DELIVERY PRESSURE (bar)	WORKING PRESSURE (bar)	CYLINDER PRESSURE (bar)
203-30M- N <sub>2</sub>	NITROGEN	163	30	0-50	0 ~315
203-50M- N <sub>2</sub>	NITROGEN	204	50	0-70	0 ~315