



- ตัวเรือนทำจากทองเหลืองเกรดสูง ภายในมีตัวกรองผงโลหะหรือสิ่งแปลกปลอม
- ส่วนประกอบไม่ได้เกิดจากการเชื่อมจึงสามารถถอดประกอบเพื่อบำรุงรักษาได้ง่าย
- หน้าปัทม์แสดงระดับแรงดันเข้าและออก (ในหน่วย BAR และ PSI) พร้อมเลนส์แข็งแรงที่สามารถหมุนเข้าออกได้
- Diaphragm ขนาดใหญ่ ๘ 70 มม. รองรับปริมาณการไหลของแก๊สสูงๆ สำหรับตัดเหล็ก 400 มม.
- มีวาล์วป้องกันเพื่อความปลอดภัย

คุณสมบัติ

- ตัวเรือนทำจากทองเหลืองเกรดสูง ภายในตัวมีผงกรองโลหะหรือสิ่งแปลกปลอม
- ส่วนประกอบไม่ได้เกิดจากการเชื่อม จึงสามารถถอดประกอบเพื่อบำรุงรักษาได้ง่าย
- หน้าปัทม์แสดงระดับแรงดันเข้าและออก (ในหน่วย BAR และ PSI) พร้อมเลนส์แข็งแรงที่สามารถหมุนเข้าออกได้
- Diaphragm ขนาดใหญ่ ๘ 70 มม. รองรับปริมาณการไหลของแก๊สสูงๆ สำหรับตัดเหล็ก 400 มม.
- มีวาล์วป้องกันเพื่อความปลอดภัย

การใช้งาน

- ใช้ได้ดีกับงานอุตสาหกรรมหนักที่ต้องการวัดแรงดันในถังแก๊ส และปรับตั้งแรงดันใช้งาน

SPECIFICATIONS

Net weight: 1.3kg/PC

MODEL	GAS	FLOW (M ³ /hr)	MAX. DELIVERY PRESSURE(bar)	WORKING PRESSURE (bar)	CYLINDER PRESSURE (bar)
25-15M-N2	NITROGEN	105	13	0 ~ 25	0 ~ 315