

53064

DRUCKLUFTREGLER MIT MANOMETER 3/8"

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Lufteinlass	3/8"
Maximaler Druck	9,5BAR
Arbeitstemperatur	5 – 50 °C
Gewicht	0,63Kg
Abmessungen (LxBxH)	265x80x80mm



RESUMEN

Ideal für pneumatische Anwendungen gewährleistet diese Einheit eine saubere und präzise druckgeregelte Druckluftversorgung. Sie schützt die Geräte durch das Entfernen von Verunreinigungen und die Kontrolle des Betriebsdrucks, verbessert die Systemleistung und verlängert die Lebensdauer der pneumatischen Komponenten. Das kompakte und effiziente Design macht sie zu einer zuverlässigen Lösung für industrielle und professionelle Installationen.

Technische Daten:

- Medium: Druckluft
- Maximaler Betriebsdruck: 9,5 bar (135 psi)
- Einstellbarer Ausgangsdruckbereich: 0,5 – 8,5 bar (5–125 psi)
- Betriebstemperaturbereich: 5 – 50 °C
- Luftanschlüsse: G 3/8"
- Kondensatbehälter-Kapazität: 150 ml
- Material des Kondensatbehälters: Polycarbonat



53064

DRUCKLUFTREGLER MIT MANOMETER 3/8"