

# (MU1-RGS-G012-GAU P<sub>MAX</sub>=30BAR) Druckregelventil, Serie MU1-RGS - Aventics R412004371

**Artikel-Nr.** AVE-R412004371 **Hersteller** Aventics**Hersteller-Nr.** R412004371

(MU1-RGS-G012-GAU P<sub>MAX</sub>=30BAR) Druckregelventil, Serie MU1-RGS. Aventics Pneumatikventil steuert Richtung und Durchfluss der Druckluft schnell und zuverlässig für dynamische Automatisierung.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>



## BESCHREIBUNG

Aventics Pneumatikventil steuert Richtung und Durchfluss der Druckluft schnell und zuverlässig für dynamische Automatisierung.

## Technische Daten

Druckluftanschluss	G 1/2
Nenndurchfluss Q <sub>n</sub>	5000 l/min
Umgebungstemperatur max.	80 °C
Umgebungstemperatur min.	-10 °C
Betriebsdruck max.	30 bar
Betriebsdruck min.	0.5 bar
SAP-Kurztext	MU1-RGS-G012-GAU P <sub>MAX</sub> =30BAR

## Ausführung

(MU1-RGS-G012-GAU P<sub>MAX</sub>=30BAR) Druckregelventil, Serie MU1-RGS.

## Hersteller

Original Aventics.