

(AS3-SSU-G012-PVC) Befüllereinheit, elektrisch betätigt, Serie AS3-SSU - Aventics R412007287

Artikel-Nr. AVE-R412007287 **Hersteller** Aventics

Hersteller-Nr. R412007287

(AS3-SSU-G012-PVC) Befüllereinheit, elektrisch betätigt, Serie AS3-SSU. Aventics Druckluftaufbereitung liefert saubere, geregelte Druckluft und schützt nachgelagerte Komponenten vor Schmutz und Überdruck.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Gewicht | 0.1 kg |
| Ursprungsland | Deutschland |



BESCHREIBUNG

Aventics Druckluftaufbereitung liefert saubere, geregelte Druckluft und schützt nachgelagerte Komponenten vor Schmutz und Überdruck.

Technische Daten

| | |
|--------------------------|------------------|
| Nenndurchfluss Qn | 3500 l/min |
| Umgebungstemperatur max. | 50 °C |
| Umgebungstemperatur min. | -10 °C |
| Betriebsdruck max. | 10 bar |
| Betriebsdruck min. | 2.5 bar |
| Anschluss Ausgang | G 1/2 |
| Anschluss Eingang | G 1/2 |
| Anschluss Entlüftung | G 1/2 |
| SAP-Kurztext | AS3-SSU-G012-PVC |

Ausführung

(AS3-SSU-G012-PVC) Befüllereinheit, elektrisch betätigt, Serie AS3-SSU.

Hersteller

Original Aventics.