

(BCE-375-101-SB) Serie BCP - Aventics R412010212

Artikel-Nr. AVE-R412010212 **Hersteller** Aventics**Hersteller-Nr.** R412010212

(BCE-375-101-SB) Serie BCP. Aventics Pneumatikzylinder wandelt Druckluft in eine präzise lineare Bewegung und Kraft um, robust für den industriellen Dauereinsatz.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	6 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84123100



BESCHREIBUNG

Aventics Pneumatikzylinder wandelt Druckluft in eine präzise lineare Bewegung und Kraft um, robust für den industriellen Dauereinsatz.

Technische Daten

Druckluftanschluss	G 3/4
Hub	101 mm
Umgebungstemperatur max.	130 °C
Umgebungstemperatur min.	-20 °C
Wirkprinzip	einfachwirkend, drucklos eingefahren
Betriebsdruck max.	8 bar
Betriebsdruck min.	0 bar
SAP-Kurztext	BCE-375-101-SB

Ausführung

(BCE-375-101-SB) Serie BCP.

Hersteller

Original Aventics.