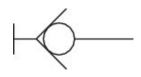
**R412028912** 2024-06-04

### **AVENTICS Serie CP1 Kupplungen**

Die AVENTICS Serie CP1 umfasst sichere Kupplungen über einfaches Einrasten für robuste und sichere Verbindung zweier verschiedener Einsteckprofile: EURO und ARO.





#### Technische Daten

Branche Industrie
Anschluss D NW 7,8
Anschluss G G 1/2

Typ Druckluftanschluss Außengewinde

Nennweite NW 7.8 mm Nenndurchfluss Qn 2300 I/min Betriebsdruck min. 0 bar Betriebsdruck max. 16 bar Umgebungstemperatur min. -10 °C 90 °C Umgebungstemperatur max. -10 °C Mediumstemperatur min. Mediumstemperatur max. 90 °C Druckluft Medium Liefereinheit 1 Stück Gewicht pro Stück 0.095 kg Werkstoff Gehäuse Messing Oberfläche Gehäuse vernickelt Werkstoff Entriegelungshülse Messing Oberfläche Entriegelungshülse vernickelt

# Verschlusskupplung, Serie CP1

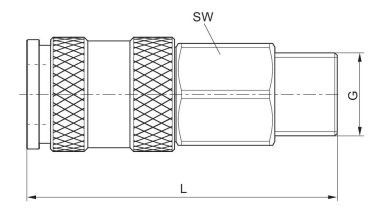
R412028912 2024-06-04

Werkstoff Dichtungen Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Werkstoff Anschluss Messing
Oberfläche Anschluss vernickelt
R412028912

### Technische Informationen

Zu den Kupplungen mit NW7,2 passen Kupplungsstecker sowohl mit NW7,2 (Messing) als auch mit NW7,8 (Stahl). Ebenfalls passend sind Stecker mit dem ARO-Profil.

## Abmessungen



Material- nummer	Anschluss G	Nennweite NW	L	SW
1823376034	G 1/4	7,8 mm	56	19
1823376035	G 3/8	7,8 mm	56	19
R412028912	G 1/2	7,8 mm	50	22