### Coupleur de fermeture, Série CP1

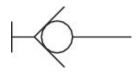
**R412028881** 2024-10-23

• Qn = 3200 l/min

# **Coupleurs de fermeture AVENTICS série CP1**

Les coupleurs de fermeture AVENTICS série CP1 sont robustes, sûrs et s'adaptent à deux profils enfichables différents : le profil EURO et le profil ARO.





#### Données techniques

Température min. du fluide

Température max. du fluide

Secteur Industrie Orifice D NW 2,7 Orifice G M5 Type de raccordement d'air comprimé Filetage Diamètre nominal NW 2.7 mm Débit nominal Qn 165 l/min Pression de service min. 0 bar Pression de service maxi 35 bar Température ambiante min. -20 °C 100 °C Température ambiante max.

Fluide Air comprimé

Unité de livraison 2 Pcs.
Poids par unité 0.009 kg
Matériau boîtiers Laiton
Surface Boîtier nickelé
Matériau douille de déverrouillage Laiton
Surface douille de déverrouillage nickelé

Matériau joints Caoutchouc nitrile (NBR)

Matériau orifice Laiton Surface orifice nickelé

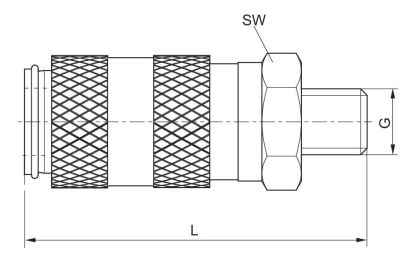
R412028881

-20 °C 100 °C

## Coupleur de fermeture, Série CP1

R412028881 2024-10-23

### **Dimensions**



Référence	Orifice G	Diamètre nominal NW	L	SW
R412028881	M5	2,7 mm	26	9