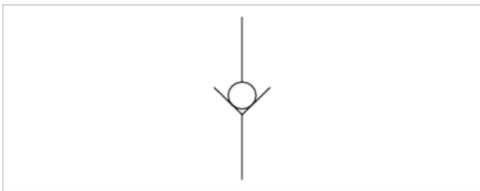


## Verschlusskupplung, Serie CP1

- Tülle

- NW 7,2 mm



Betriebsdruck min./max.

0 ... 16 bar

Umgebungstemperatur min./max.

-10 ... 90 °C

Mediumstemperatur min./max.

-10 ... 90 °C

Medium

Druckluft

Gewicht

Siehe Tabelle unten

null

Das ausgelieferte Produkt kann von der Abbildung abweichen.

### Technische Daten

Materialnummer	Nennweite	Anschluss G	Durchfluss	Gehäuse	Liefermenge	Gewicht
			Qn			
1823376009	7,2 mm	Ø 6	1500 l/min	Messing, vernickelt	2 Stück	0,068 kg
1823376010	7,2 mm	Ø 8	1500 l/min	Messing, vernickelt	2 Stück	0,07 kg
1823376012	7,2 mm	Ø 10	1500 l/min	Messing, vernickelt	2 Stück	0,073 kg

Gewicht pro Stück

### Technische Informationen

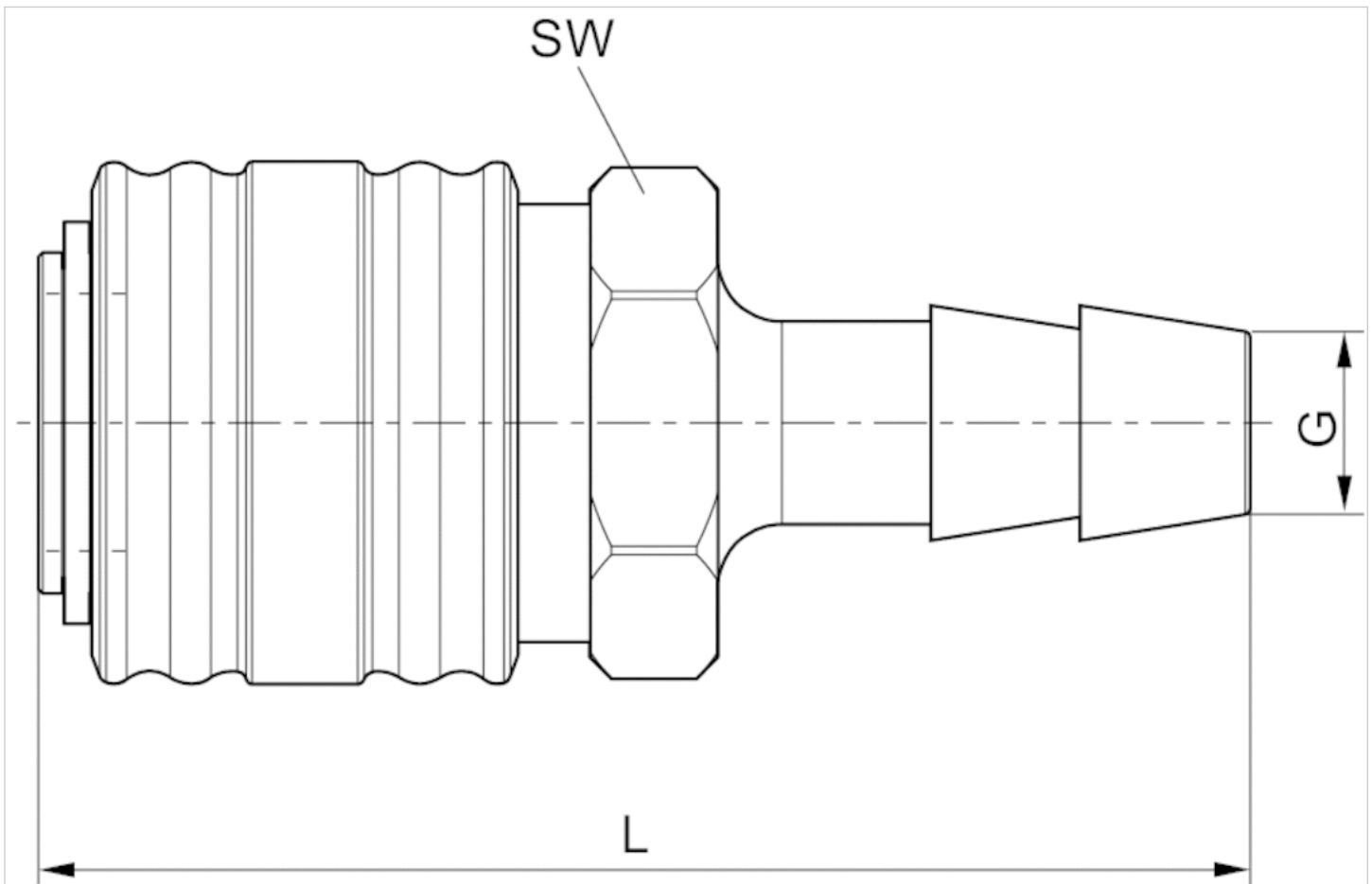
Zu den Kupplungen mit NW7,2 passen Kupplungsstecker sowohl mit NW7,2 (Messing) als auch mit NW7,8 (Stahl).

### Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Messing, vernickelt
Entriegelungshülse	Messing, vernickelt
Dichtung	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Anschluss	Messing, vernickelt

## Abmessungen

## Abmessungen



## Abmessungen

Materialnummer	Anschluss G	Nennweite	L	SW
1823376009	Ø 6	7,2 mm	57	21
1823376010	Ø 8	7,2 mm	57	21
1823376012	Ø 10	7,2 mm	57	21