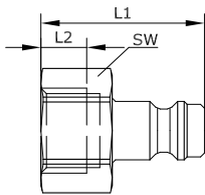


Stecknippel aus Edelstahl mit Außengewinde für Kupplungs Dosen Nennweite 5

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar
 Temperaturbereich: -15 °C bis +200 °C
 Werkstoff: Edelstahl 1.4305

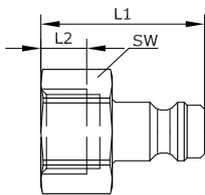
Anschluss	L1	L2	SW
G 1/8 a	25	7	14
G 1/4 a	28	9	17
G 3/8 a	28	9	17



Stecknippel aus Messing mit Innengewinde für Kupplungs Dosen Nennweite 5

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +100 °C
 Werkstoff: Messing

Anschluss	L1	L2	SW	Artikel-Nr.
G 1/8 i	25	8	14	409130
G 1/4 i	25	9	17	409131
G 3/8 i	26	9	19	409132



Stecknippel aus Messing vernickelt mit Innengewinde für Kupplungs Dosen Nennweite 5

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +100 °C
 Werkstoff: Messing vernickelt

Anschluss	L1	L2	SW
G 1/8 i	25	8	14
G 1/4 i	25	9	17
G 3/8 i	26	9	19