

**Steckverschraubungen/Push-in Fittings**

**WPGJT SERIES**



**Produkteigenschaften/Product features**

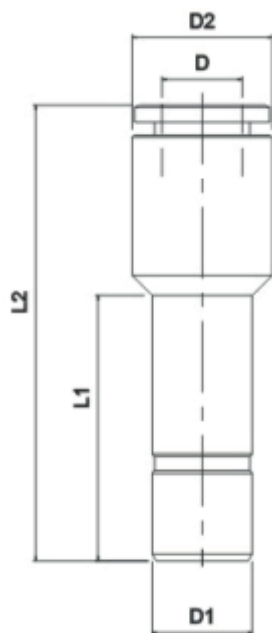
Es besteht aus pneumatischen Rohrverbindungsstücken aus Kupfer nicht nur der Körper, sondern auch die Hülse bestehen aus Kupfer, was gut ist für die flammfeste hitzebeständige und Spritzleistung.

It's made of copper pneumatic piping joints Not only the body but also the sleeve,both of them are made from copper,which is good for flame resistance,heat resistance and splash performance.

**Spezialität/Speciality**

Betriebstemperatur/Operating Temperature	-20~+80°C
Betriebsdruckbereich/Operating Pressure	0-1.0MPa
Fluid/Fluid	Luft, Vakuum/Air, Vacuum
Anwendbares Rohr/Applicable Tube	PU Polyurethan und Nylon/PU Polyurethane and Nylon

**Dimension**



MODEL	φD	φD1	φD2	L1	L2
WPGJT06-04	4	6	9	21	34.5
WPGJT08-06	6	8	12	22	42
WPGJT10-08	8	10	14	25.5	46.5
WPGJT12-10	10	12	16	26	49.5