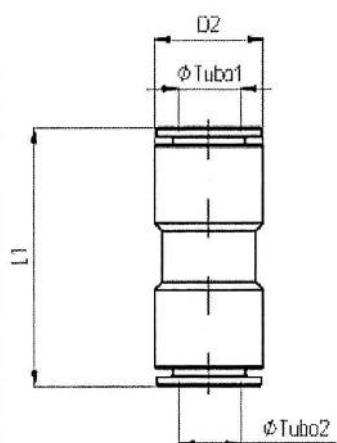


Für den Einsatz mit aggressiven Medien und bei korrosiven Außeneinflüssen, in der Lebensmittelindustrie und im Hygiene- und Sanitärbereich.

Material: Edelstahl 1.4404
 Dichtmaterial: FKM
 Druck: max. 15,0 bar (je nach Rohrqualität)
 Arbeitsdruck pulsierend: max. 10,0 bar
 Mediums- und Betriebstemperatur: -20 °C bis max. +150 °C
 (abhängig von Rohrqualität und Durchmesser)
 geeignetes Rohrmaterial: PTFE FEP 140, Edelstahl, PA, PU



Gerade Steckverbinder

Art.-Nr.	für Schlauch- Außen-Ø 1	für Schlauch- Außen-Ø 2	D2	L1	gr.
47.004 ES	4,0	4,0	9,0	27,0	7,5
47.006 ES	6,0	6,0	12,0	32,5	16,0
47.008 ES	8,0	8,0	14,0	33,0	19,5
47.010 ES	10,0	10,0	16,0	37,5	24,5
47.012 ES	12,0	12,0	18,0	39,5	30,0