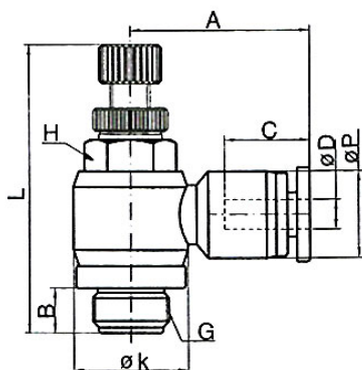


Unsere Schnellsteckverbinderserie aus Kunststoff bzw. vernickeltem Messing. Die Teile sind einsetzbar in Verbindung mit Kunststoffschläuchen, Kupfer-, Stahl- und Edelstahlrohren.

Einsatzbereiche:	Luft, Vakuum
Material:	Kunststoff (PBT) bzw. Messing vernickelt
Andruckring:	Kunststoff (POM)
Arbeitsdruck:	max. 15 bar, Grobvakuum
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +80 °C
Dichtfläche:	O-Ring im Gehäuse bei zylindrischer Ausführung PTFE-Gewindebeschichtung bei konischer Ausführung
Medium:	Druckluft, Gase, Flüssigkeiten, soweit mit den Materialien verträglich
Empfohlener Schlauch:	PU oder PA (Nylon)



187.014-10

Drosselventile, Anschlussgewinde zylindrisch, drehbar, Zuluftdrosselung

Artikel-Nr.	L	A	B	C	ØD	ØP	ØK	G	H
187.018-4	41,1	22,5	5,7	15,1	4	10	14,4	G 1/8	14
187.018-6	41,1	23,4	5,7	16,0	6	12	14,4	G 1/8	14
187.018-8	41,1	25,6	5,7	18,1	8	14	14,4	G 1/8	14
187.014-6	48,8	25,5	8,3	16,0	6	12	18,3	G 1/4	17
187.014-8	48,8	28,7	8,3	18,1	8	14	18,3	G 1/4	17
187.014-10	48,8	32,3	8,3	20,4	10	17	18,3	G 1/4	17
187.014-12	48,8	33,5	8,3	23,2	12	20	18,3	G 1/4	21
187.038-8	54,5	29,6	13,9	18,1	8	14	22,0	G 3/8	21
187.038-10	54,5	32,9	13,9	20,4	10	17	22,0	G 3/8	21
187.038-12	54,5	35,6	13,9	23,2	12	20	22,0	G 3/8	21
187.012-8	60,0	32,6	11,0	18,1	8	14	28,0	G 1/2	24
187.012-10	60,0	35,9	11,0	20,4	10	17	28,0	G 1/2	24
187.012-12	60,0	36,6	11,0	23,2	12	20	28,0	G 1/2	24