

TAC継手

- 各種の小形機器に対応する、小形継手シリーズです。
- 小形ながら豊富なバリエーションを誇っています。

形状・仕様

共通仕様

使用流体		空気
使用圧力範囲	MPa	0~0.9 [※]
保証耐圧力	MPa	1.35 [※]

注：但し使用チューブの仕様数値を確認してください。

・ねじサイズM3×0.5, M5×0.8の推奨締付トルクはそれぞれ0.6N・m, 1.6N・mです。

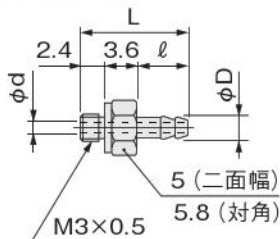
ウレタンチューブ用継手

名称・形状	ストレート (バーブ継手)					
形式	BF3BU-M3	BF4BU-M3	BF3BU	BF4BU	PBF3BU	PBF4BU
配管接続口径	M3×0.5 (おねじ)		M5×0.8 (おねじ)		R1/8 (おねじ)	
適用チューブ 外径×内径mm	3×1.5	4×2.5	3×1.5	4×2.5	3×1.5	4×2.5
有効断面積 mm ²	0.4	1.0	0.4	1.7	0.4	1.8
使用温度範囲 °C	0~60					
材質	ステンレス			黄銅 (ニッケルめっき)		
質量 g	0.6	0.7	1.2	1.6	5.2	5.3
備考	付属品	ガスケット1個付				—
	販売単位	1袋 (10個入)				1袋 (5個入)

寸法図 (mm)

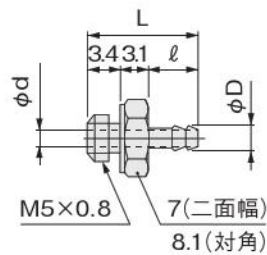
ストレート (バーブ継手)

●BF□BU-M3



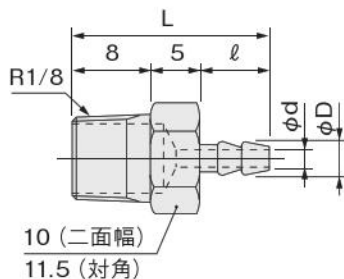
形式	D	L	ℓ	d
BF3BU-M3	2.0	10	4	0.8
BF4BU-M3	3.2	11	5	1.2

●BF□BU



形式	D	L	ℓ	d
BF3BU	2.0	10.5	4	0.8
BF4BU	3.2	11.5	5	1.6

●PBF□BU



形式	D	d	L	ℓ
PBF3BU	2.0	1.6	17	4
PBF4BU	3.2	1.6	18	5