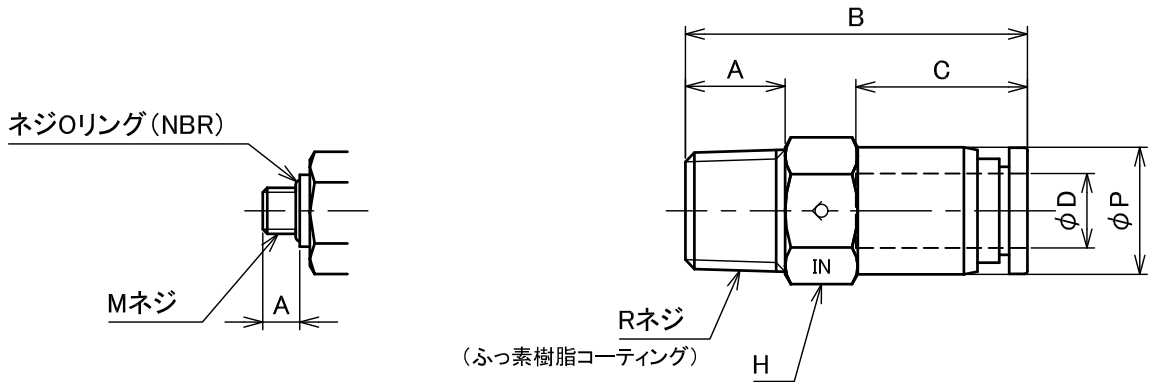


金属ボデー	黄銅 ニッケルメッキ
バルブOリング	NBR
バルブ	アルミニウム
バルブばね	ステンレス
ホルダ	黄銅
パッキン	NBR
バックリング	ZnDC
ロックロウ	ステンレス
カラー	ZnDC ニッケルメッキ
スリーブ	POM

仕様

流体 : 空気(その他の気体または液体は適用外)
 使用圧力範囲 : 0~0.9MPa (0~9.18kgf/cm²)
 作動圧力 : 0.01MPa (0.1kgf/cm²)
 使用真空圧力 : -100kPa (10Torr)
 温度範囲 : 0~60°C
 適用チューブ材質 : ポリウレタン及びナイロン
 ネジOリングはMネジの場合のみ使用しています。



ミリサイズ

型式	適用チューブ 外径φD	ネジ (R・M)	H	C	φP	B	A	質量(g)
OPCVC 04M5-I	4	M5×0.8	10	16	9.6	30	5.5	11.7
OPCVC 04M6-I	4	M6×1.0	10	16	9.6	31	6	12
OPCVC 0401-I	4	R1/8	10	16	9.6	24.7	8	10
OPCVC 0601-I	6	R1/8	12	17	11.6	28.6	8	13.1
OPCVC 0602-I	6	R1/4	14	17	11.6	28.6	11	20.4
OPCVC 0801-I	8	R1/8	14	18.5	13.6	30.5	8	18.6
OPCVC 0802-I	8	R1/4	14	18.5	13.6	35.1	11	21.3
OPCVC 1003-I	10	R3/8	24	21	25	62.2	12	46
OPCVC 1004-I	10	R1/2	27	21	28	62.6	15	64
OPCVC 1203-I	12	R3/8	24	22	25	64.4	12	49
OPCVC 1204-I	12	R1/2	27	22	28	70.5	15	68.5

推奨締付トルク

管用テーパネジ R	1/8	1/4	3/8	1/2	メートルネジ M	5	6
トルク(N・m)	7~9	12~14	22~24	28~30	トルク(N・m)	1.5~1.9	2~2.7

注記

1).記載内容について予告なく変更する場合があります。

変更・訂正等の最新情報は“総合情報サイト”に随時掲載しています。

FLOBAL A4V

承認 Approved	黒田	処理 Treatment			型式 Model	OPCVC-I	
		材料 Material				品名 Name	Air Push
設計 Designed	玉地	個数 Q'ty		重量 Weight	チェックコネクターイン		
		尺度 Scale	FREE				
製図 Drawn		作成 Date	2015.4.17	単位 Unit	mm		
		FLOBAL CORPORATION				図番 Drawing No.	A-FS-1391