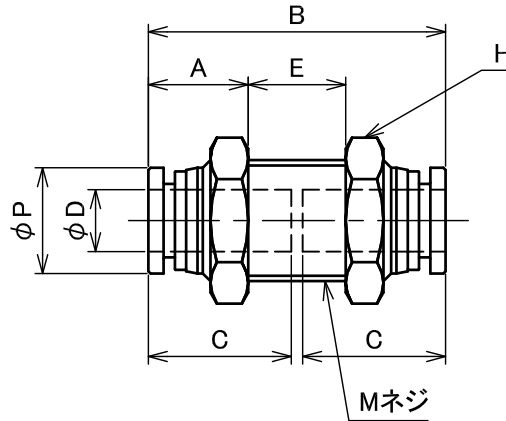


金属ボデー	黄銅 ニッケルメッキ
パッキン	NBR
バックリング	ZnDC
ロックロウ	ステンレス
カラー	ZnDC ※
スリーブ	POM
ナット	ZnDC 銅メッキ+ニッケルメッキ

仕様

流体 : 空気(その他の気体または液体は適用外)  
 最高使用圧力 : 0.9MPa (9.18kgf/cm<sup>2</sup>)  
 負圧 : -100kPa (10Torr)  
 温度範囲 : 0°C~60°C  
 適用チューブ材質 : ポリウレタン及びナイロン



ミリサイズ

型式	適用チューブ 外径φD	ネジ(M)	A	B	C	E	H	φP	オリフィス 径	質量(g)
OPMM 04	4	M12×1.0	10.2	33.4	16	13	14	10	3	18
OPMM 06	6	M14×1.0	10.7	35.9	17	14.5	17	12	5	25.3
OPMM 08	8	M16×1.0	12.3	38.5	18.5	13.9	19	14	7	33.9
OPMM 10	10	M20×1.0	13	43.5	21	17.5	24	17	9	59.2
OPMM 12	12	M22×1.0	12.6	46.2	22	21	26	20	10	78.1

注記

- ※印表面処理は六価クロメート処理です。  
 但し、この処理はニッケルメッキへ変更予定です。
- 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	OPMM	
		材料 Material				品名 Name	Air Push
設計 Designed	玉地	個数 Q'ty	重量 Weight				パネルユニオン
		尺度 Scale	FREE				
製図 Drawn		作成 Date	2015.4.16	単位 Unit	mm	図番 Drawing No.	A-FS-1307
<b>FLOBAL CORPORATION</b>							