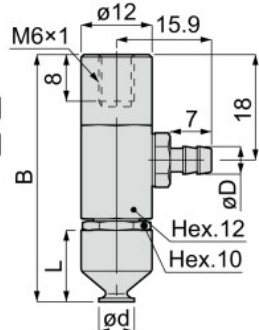


VPB 固定式 真空取出口：横、バーブ継手内蔵スタンダードタイプ

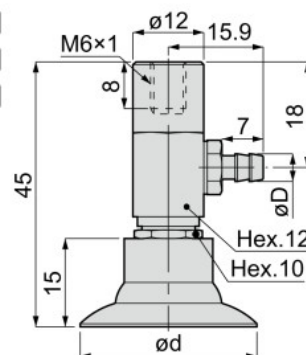
RoHS指令 銅系不使用品も用意 CAD(2D&3D)



VPB4L 5 6 7 13
VPB6L 5 6 7 13
VPB8L 5 6 7 13
VPB10L 5 6 7 13
VPB15L 5 6 7 13



VPB20L 5 6 7 13
VPB30L 5 6 7 13
VPB40L 5 6 7 13



単位 : mm

形 式	パッド外径 $\varnothing d$	チューブ内径 $\varnothing D$	B	L	パッド接続記号	
VPB4L 5-4B 9	4	2.5	42.3	12.2	-M4	
VPB4L 5-6B 9		4				
VPB6L 5-4B 9	6	2.5	42.3	12.2		
VPB6L 5-6B 9		4				
VPB8L 5-4B 9	8	2.5	42.3	12.2		
VPB8L 5-6B 9		4				
VPB10L 5-4B 9	10	2.5	44.1	14		
VPB10L 5-6B 9		4				
VPB15L 5-4B 9	15	2.5	44.1	14		
VPB15L 5-6B 9		4				
VPB20L 5-4B 9	20	2.5	—	—	-M6	
VPB20L 5-6B 9		4				
VPB30L 5-4B 9	30	2.5	—	—		
VPB30L 5-6B 9		4				
VPB40L 5-4B 9	40	2.5	—	—		
VPB40L 5-6B 9		4				

※.寸法表中、形式内の⑤にはパッドゴム材質があります。パッドゴム材質につきましてはP.604を参照ください。

※.金属部材質に銅系金属不使用仕様とシール部材質にFKMまたはHNBR仕様をご希望のお客様は、形式末尾の⑨に-S3をご記入ください。

※.パッドゴム材質:ニトリルゴム(N)と導電性NBR(低抵抗タイプ)(NE)は、低濃度オゾン対策を目的とする用途には適していません。

真空パッド
真空関連機器
技術資料

614

ソフトタイプ
リボルズタイプ
滑り止めタイプ
ペローズタイプ
静電ローズタイプ
包装袋用タイプ
薄物用タイプ
フラットタイプ
吸着防止タイプ
スポンジタイプ
長円タイプ
ホルダ单体
フリー ホルダ
落下防止弁
直付けフィルタ
真空シリンド
エアピンセット