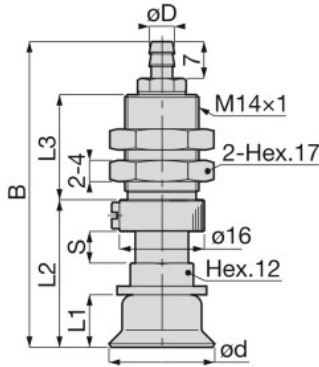


単位：mm

VPC20 ③R(A) ⑤⑥⑨
VPC25 ③R(A) ⑤⑥⑨
VPC30 ③R(A) ⑤⑥⑨
VPC40 ③R(A) ⑤⑥⑨
VPC50 ③R(A) ⑤⑥⑨

パッド
接続記号
-M6



ストローク(mm)
6, 10, 15, 20



形式	パッド外径 d	チューブ内径 D	B	L1	L2	L3	ストローク S	スプリング力 (N)										
VPC20-6R(A)⑤-4B⑨	20	2.5	58.1(59.1)	10(11)	28(29)	20	6	7.0~12.6										
VPC20-10R(A)⑤-4B									34(35)	10	3.3~10.0							
VPC20-15R(A)⑤-4B									39(40)			15	3.3~10.4					
VPC20-20R(A)⑤-4B									46(47)					20	2.0~8.7			
VPC20-6R(A)⑤-6B⑨									28(29)							6	7.0~12.6	
VPC20-10R(A)⑤-6B									34(35)									10
VPC20-15R(A)⑤-6B		39(40)	15	3.3~10.4														
VPC20-20R(A)⑤-6B		46(47)			20	2.0~8.7												
VPC25-6R(A)⑤-4B⑨		25					2.5	59.1(60.1)	11(12)	29(30)	20	6	7.0~12.6					
VPC25-10R(A)⑤-4B														35(36)	10			
VPC25-15R(A)⑤-4B														40(41)		15	3.3~10.4	
VPC25-20R(A)⑤-4B														47(48)				20
VPC25-6R(A)⑤-6B⑨	29(30)		6	7.0~12.6														
VPC25-10R(A)⑤-6B	35(36)				10	3.3~10.0												
VPC25-15R(A)⑤-6B	40(41)						15	3.3~10.4										
VPC25-20R(A)⑤-6B	47(48)								20	2.0~8.7								
VPC30-6R(A)⑤-4B⑨	30										2.5	59.1(62.1)	11(14)	29(32)	20	6	7.0~12.6	
VPC30-10R(A)⑤-4B																		35(38)
VPC30-15R(A)⑤-4B			40(43)	15														3.3~10.4
VPC30-20R(A)⑤-4B			47(50)		20	2.0~8.7												
VPC30-6R(A)⑤-6B⑨		29(32)	6				7.0~12.6											
VPC30-10R(A)⑤-6B		35(38)						10	3.3~10.0									
VPC30-15R(A)⑤-6B		40(43)								15	3.3~10.4							
VPC30-20R(A)⑤-6B		47(50)										20	2.0~8.7					
VPC40-6R(A)⑤-4B⑨		40		2.5										62.1(65.6)	14(17.5)	32(35.5)	20	6
VPC40-10R(A)⑤-4B					38(41.5)	10												
VPC40-15R(A)⑤-4B			43(46.5)		15		3.3~10.4											
VPC40-20R(A)⑤-4B			50(53.5)					20	2.0~8.7									
VPC40-6R(A)⑤-6B⑨	32(35.5)		6							7.0~12.6								
VPC40-10R(A)⑤-6B	38(41.5)										10	3.3~10.0						
VPC40-15R(A)⑤-6B	43(46.5)			15									3.3~10.4					
VPC40-20R(A)⑤-6B	50(53.5)					20								2.0~8.7				
VPC50-6R(A)⑤-4B⑨	50				2.5		63.1(66.1)								15(18)	33(36)	20	6
VPC50-10R(A)⑤-4B								39(42)	10									
VPC50-15R(A)⑤-4B			44(47)					15		3.3~10.4								
VPC50-20R(A)⑤-4B			51(54)								20	2.0~8.7						
VPC50-6R(A)⑤-6B⑨		33(36)	6	7.0~12.6														
VPC50-10R(A)⑤-6B		39(42)				10							3.3~10.0					
VPC50-15R(A)⑤-6B		44(47)			15		3.3~10.4											
VPC50-20R(A)⑤-6B		51(54)							20					2.0~8.7				

RoHS指令

銅系不用品も用意

CAD(2D&3D)

- ※.()内の寸法は、深形パッドの寸法です。
- ※.寸法表中、形式内の⑤にはパッドゴム材質が入ります。パッドゴム材質につきましてはP510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が“対応品あり”を表しております。また、記号：-S3を忘れずにご記入ください。
- ※.パッドゴム材質：ニトリルゴム(N)と食品衛生法適合NBR(G)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おりません。
- ※.パッドホルダ隔壁部取付けナットの締付けトルクは、下記の通りとなります。
 - パッド径：ø20~ø50mm ▶ 4.5~6N・m
- ※.質量は、公式サイトをご覧ください。