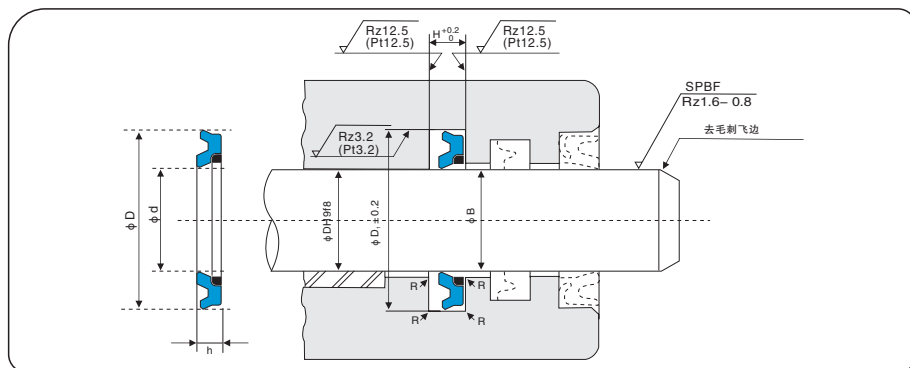


HBM型

缓冲环



1、特点:

在滑动唇口上可泄放背压的特殊形状的缝槽，能消除活塞杆密封件和缓冲环之间的压力。

2、应用范围

挖掘机、推土机、平路机、装载机、运输车、铲车

3、使用工况: 往复运动

4、材料: 聚氨酯+尼龙

5、应用极限

最大压力: 21 MPa

最大速度: 0.5 m/s

温度范围: $-45 \sim 100^{\circ}\text{C}$

HBM型 缓冲环

名义号	密封件公称尺寸			腔体尺寸		
	d	D	h	ϕd	ϕD	H
HBM40-55.5-6	40	55.5	6	40	55.5	6.3
HBM45-60.5-6	45	60.5	6	45	60.5	6.3
HBM50-65.5-6	50	65.5	6	50	65.5	6.3
HBM55-70.5-6	55	70.5	6	55	70.5	6.3
HBM60-75.5-6	60	75.5	6	60	75.5	6.3
HBM65-80.5-6	65	80.5	6	65	80.5	6.3
HBM70-85.5-6	70	85.5	6	70	85.5	6.3
HBM75-90.5-6	75	90.5	6	75	90.5	6.3
HBM80-95.5-6	80	95.5	6	80	95.5	6.3
HBM85-100.5-6	85	100.5	6	85	100.5	6.3
HBM90-105.5-6	90	105.5	6	90	105.5	6.3
HBM95-110.5-6	95	110.5	6	95	110.5	6.3
HBM100-115.5-6	100	115.5	6	100	115.5	6.3
HBM105-120.5-6	105	120.5	6	105	120.5	6.3
HBM110-125.5-6	110	125.5	6	110	125.5	6.3
HBM115-130.5-6	115	130.5	6	115	130.5	6.3
HBM120-135.5-6	120	135.5	6	120	135.5	6.3
HBM125-140.5-6	125	140.5	6	125	140.5	6.3
HBM130-145.5-6	130	145.5	6	130	145.5	6.3
HBM132-147.5-6	132	147.5	6	132	147.5	6.3
HBM135-150.5-6	135	150.5	6	135	150.5	6.3
HBM140-155.5-6	140	155.5	6	140	155.5	6.3
HBM150-165.5-6	150	165.5	6	150	165.5	6.3
HBM160-175.5-6	160	175.5	6	160	175.5	6.3
HBM170-185.5-6	170	185.5	6	170	185.5	6.3
HBM180-195.5-6	180	195.5	6	180	195.5	6.3
HBM190-205.5-6	190	205.5	6	190	205.5	6.3
HBM200-221-7.7	200	221	7.7	200	221	8
HBM210-231-7.7	210	231	7.7	210	231	8