



产品介绍

使用 Goyen|Mecair 脉冲阀产品的客户，必须同时选用原装正品的脉冲阀维修包对脉冲喷吹系统进行定期维护，以保证整个工业除尘系统的长期、高效、正常运行。

根据客户反馈，如安装非原厂的脉冲阀维修包，会导致脉冲阀漏气，或不能正常启动，或喷吹气流减弱，耗气量增大，以及增加设备非正常停机的风险。

除了以上问题，在更换非原厂的脉冲阀维修包后的几个月内，客户将被迫再次购买原厂维修包对所有现场的脉冲阀进行膜片更换维护。

现在的Goyen或Mecair品牌产品的维修包外部包装如右边照片所示，如客户对购买到的膜片维修包有任何疑问，请联系高原或马佳尔公司的技术支持工程师：

邮箱：jeffrey.li1@pentair.com



设备维护周期

厂家建议每12个月的除尘器正常运行后，必须对所有脉冲阀进行维护检查。根据现场情况，可以考虑以下几种设定脉冲阀膜片更换频率：

- 阀门的脉冲喷吹时间间隙
- 现场是否存在腐蚀性气体
- 烟气温度及脉冲阀安装环境温度
- 现场压缩气质量
- 是否需要增加喷吹频率及除尘器压差阻力等因素

阀门型号				膜片材质			
脉冲阀	安装方法	口径尺寸mm	口径尺寸inch	Shockwave	Nitrile	Viton	低温膜片
10T	内螺纹连接	10	3/8		K1001	K1002	
20T4	内螺纹连接	20	3/4	K2034	K2035	K2033	K2036
20T3	内螺纹连接	20	3/4		K2016	K2017	
20T	内螺纹连接	20	3/4		K2000	K2007	K2005
20M	内螺纹连接	20	3/4		K2003	K2004	
20ST4	内螺纹连接	20	3/4	K2034	K2035	K2033	K2036
20ST3	内螺纹连接	20	3/4		K2016	K2017	
25TD	内螺纹连接	25	1		K2501	K2503	K2504
25T4	内螺纹连接	25	1	K2546	K2552	K2551	K2552
25T3	内螺纹连接	25	1	K2549	K2529	K2530	
25T	内螺纹连接	25	1		K2501	K2503	K2504
35T	内螺纹连接	40	1 1/2		K3500	K3501	K3502
40TH	内螺纹连接	40	1 1/2		K4000	K4007	K4002
45T	内螺纹连接	40	1 1/2		K4502	K4503	K4522
50T	内螺纹连接	50	2		K5004	K5000	
62T	内螺纹连接	62	2 1/2		K5004	K5000	
76T	内螺纹连接	76	3		K7600	K7601	
20DD4	双闷头连接	20	3/4	K2034	K2035	K2033	K2036
20DD3	双闷头连接	20	3/4		K2016	K2017	
20DD	双闷头连接	20	3/4		K2000	K2007	K2005
25DD4	双闷头连接	25	1	K2546	K2552	K2551	K2552
25DD3	双闷头连接	25	1	K2549	K2529	K2530	
25DD	双闷头连接	25	1		K2501	K2503	K2504
45DD	双闷头连接	40	1 1/2		K4502	K4503	K4522
20FS4	入口法兰/出口滑接	20	3/4	K2034	K2035	K2033	K2036
20FS3	入口法兰/出口滑接	20	3/4		K2016	K2017	
25FS4	入口法兰/出口滑接	25	1	K2546	K2552	K2551	K2552
25FS3	入口法兰/出口滑接	25	1	K2549	K2529	K2530	
25FS	入口法兰/出口滑接	25	1		K2501	K2503	K2504
45FS	入口法兰/出口滑接	40	1 1/2		K4502	K4503	K4522
25MM	平面法兰淹没式	25	1		K2501	K2503	K2504
35MM	平面法兰淹没式	35	1 1/2		K3500	K3501	K3502
40MM	平面法兰淹没式	40	1 1/2		K4000	K4007	K4002
76MM	平面法兰淹没式	76	3		K7600	K7601	
102MM	平面法兰淹没式	102	3 1/2		K10200	K10201	
40MMR	圆形气包淹没式	40	1 1/2		K4502	K4503	K4522
62MR	圆形气包淹没式	62	2 1/2		K7604	K7601	
76MR	圆形气包淹没式	76	3		K7604	K7601	
76CP	圆形气包实芯阀	76	3		K7614		
25FH3 / 25FH3X	入口法兰/出口软管	25	1	K2545	K2531	K2532	
25FHX	入口法兰/出口软管	25	1		K2501	K2503	K2504
40FHX	入口法兰/出口软管	40	1 1/2		K4000	K4007	K4002
20HH	其它特殊类别阀门	20	3/4		K2000	K2007	K2005
20STP4 / 20STP4X	其它特殊类别阀门	20	3/4	K2034	K2035	K2033	K2036
20STP3 / 20STPX	其它特殊类别阀门	20	3/4		K2016	K2017	
CA 阀门安装线圈推杆					K0380	K0384	
3-5V, 3-8V, 3-12V 先导阀组装盒内安装线圈推杆					K0380	K0384	
3-6VFD 防爆型先导阀组装盒内安装线圈推杆					K0383		
3FD12V防爆型先导阀组装盒内安装线圈推杆					K0399		

MECAIR 品牌

阀门型号				膜片材质	
脉冲阀	安装方法	口径尺寸mm	口径尺寸inch	Nitrile	Viton
206	内螺纹连接	20	3/4	KIT DB16/G	KIT DB16V/S
208	内螺纹连接	25	1	KIT DB18/G	KIT DB18V/S
212	内螺纹连接	40	1 1/2	KIT DB112/G	KIT DB112V/S
214	内螺纹连接	40	1 1/2	KIT DB114/C	KIT DB114V
216	内螺纹连接	50	2	KIT DB116/C	KIT DB116V
220	内螺纹连接	62	2 1/2	KIT DB120/C	KIT DB120V
VXM/VXP 208	不锈钢阀体内螺纹连接	25	1	KIT DB18/G-I	KIT DB18VI
VXM/VXP 212	不锈钢阀体内螺纹连接	40	1 1/2	KIT DB112/G-I	KIT DB112VI/S
306	双闷头连接	20	3/4	KIT DB16/G	KIT DB16V/S
308	双闷头连接	25	1	KIT DB18/G	KIT DB18V/S
312	双闷头连接	40	1 1/2	KIT DB112/G	KIT DB112V/S
314	双闷头连接	40	1 1/2	KIT DB114/C	KIT DB114V
408	平面法兰淹没式	25	1	KIT DB18/G	KIT DB18V/S
412	平面法兰淹没式	40	1 1/2	KIT DB112/G	KIT DB112V/S
414	平面法兰淹没式	40	1 1/2	KIT DB114/C	KIT DB114V
416	平面法兰淹没式	50	2	KIT DB116/C	KIT DB116V
506	圆形气包淹没式 - 5" 气包外径	20	3/4	KIT DB16/G	KIT DB16V/S
508	圆形气包淹没式 - 6" 气包外径	25	1	KIT DB18/G	KIT DB18V/S
512	圆形气包淹没式 - 8" 气包外径	40	1 1/2	KIT DB112/G	KIT DB112V/S
512G	圆形气包淹没式 - 8" 气包外径	40	1 1/2	KD512G0	KD512G1
514	圆形气包淹没式 - 8" 气包外径	40	1 1/2	KIT DB114/C	KIT DB114V
514G	圆形气包淹没式 - 8" 气包外径	40	1 1/2	KD514G0	KD514G1
562	圆形气包淹没式 - 6" 气包外径	40	1 1/2	KIT DB112/G	KIT DB112V/S
562G	圆形气包淹没式 - 6" 气包外径	40	1 1/2	KD512G0	KD512G1
564	圆形气包淹没式 - 6" 气包外径	40	1 1/2	KIT DB114/C	KIT DB114V
564G	圆形气包淹没式 - 6" 气包外径	40	1 1/2	KD514G0	KD514G1
516	圆形气包淹没式 - 10" 气包外径	50	2	KIT DB116/C	KIT DB116V
516G	圆形气包淹没式 - 10" 气包外径	50	2	KD516G0	KD516G1
586	圆形气包淹没式 - 8" 气包外径	50	2	KIT DB116/C	KIT DB116V
586G	圆形气包淹没式 - 8" 气包外径	50	2	KD516G0	KD516G1
608	入口法兰/出口闷头	25	1	KIT DB18M/G	
VNP 阀门安装线圈先导阀, 1/4" G 螺纹				KIT CP1/4	
CSN 先导阀组包装盒内安装线圈先导阀				KIT ESL28	
CXD 防爆型先导阀组包装盒内安装线圈先导阀				KIT ECL28X	