

QFLJWB系列三联件



A款



B款

概述

- 可不停气补给润滑油，免除工作中停气之麻烦。
- 组合和单个使用均可，拆装方便。
- 品种规格齐全，满足用户需要。

订购码

Q	F	LJW	B	-	L	8	A
气动元件	气动附件	三联件	系列代号	螺纹连接	公称通径 见下表	款型 A,B (B可空白)	

技术参数

公称通径 (mm)	8, 10, 15, 20, 25
工作介质	压缩空气
使用温度范围 °C	-25~+80 (但在不冻结条件下)
最高进口压力 MPa	1
调压范围 MPa	0.05~0.8
水分离效率 %	≥80
过滤精度 μm	25~50

工作特性

压力特性	三联件输出流量稳定在给定值，其调定的输出压力随输入压力的变化而变化的值不大于0.05MPa。						
流量特性	公称通径 (mm)	QFLJWB-L8	QFLJWB-L10	QFLJWB-L15	QFLJWB-L20	QFLJWB-L25	
	进口压力 (MPa)	出口压力 (MPa)					空气流量 (在标准状态下) dm ³ /min
	1	0.25	300	730	1090	1530	1800
		0.4	370	910	1270	1890	2070
0.63		450	1125	1440	2070	2340	
指出口压力降0.1MPa时,其最大流量不少于上值。							
起雾流量	滴油量约每分钟5滴的空气流量不大于下值						
	公称通径 (mm)	8	10	15	20	25	
	进口压力 (MPa)	起雾流量dm ³ /min					
	0.25	105	110	170	200	330	
0.4	130	140	190	220	400		
0.63	180	210	220	280	500		
润滑油流量调节	输入工作压力0.4MPa 出口流量为给定值时，其滴油量应在0~120滴/分钟均匀可调。						