

氟素树脂(PFA)

代码	类型	材质
J-XWR61	氟素树脂 (PFA) 尺寸选择型	氟素树脂 (PFA)
外径	4 6 8 10 12 16	
内径	2.5 4 6 7.5 9 13	
允许的流体	空气、水、腐蚀性液体等	
最大压力范围(Mpa)	1.4	1.0 0.8
工作真空(kPa)	-100	
工作温度范围(°C)	-65~260(不结冻)	

用途：适用于化学、食品加工、医疗护理及半导体应用。



型号		长度 (m)	颜色	外径	内径	最小曲率半径	最小安装半径
代码	规格						
J-XWR61	0425	20 100	透明色	4	2.5	14	20
	0640			6	4	14	20
	0860			8	6	27	40
	1075			10	7.5	40	60
	1290			12	9	47	70



型号		长度 (m)	颜色
代码	规格		
J-XWR61	0425	20	透明色
	0640	100	

J-XWR61-0425-20



● 优惠价

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价



氟素树脂(FEP)

代码	类型	材质
J-XWR71	氟素树脂 (FEP) 尺寸选择型	氟素树脂 (FEP)
外径	4 6 8 10 12 16	
内径	2.5 4 6 7.5 9 13	
允许的流体	空气、水、腐蚀性液体等	
最大压力范围(Mpa)	1.6	1.0 0.7
工作真空(kPa)	-100	
工作温度范围(°C)	-65~200(不结冻)	

用途：适用于化学、食品加工、医疗护理及半导体应用。



型号		长度 (m)	颜色	外径	内径	最小曲率半径	最小安装半径
代码	规格						
J-XWR71	0425	20 100	C(透明色)	4	2.5	14	20
	0640			6	4	14	30
	0860			8	6	27	55
	1075			10	7.5	40	60
	1290			12	9	47	80



型号		长度 (m)	颜色
代码	规格		
J-XWR71	0425	20	C(透明色)
	0640	100	

J-XWR71-0425-20-C



● 优惠价

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价

