

過濾器



过滤面积

系列	过滤面积规格	过滤面积 mm ²	
		烧结式	滤网式
F	2	350	—
	4	830	640
	8	1280	1090
TF	2	830	640
	4	830	640
	8	1280	1090
FW	—	—	254

注：

- 1、F系列过滤面积规格2不提供滤网式滤芯。
- 2、FW仅提供滤网式滤芯。

流量数据

系列	过滤面积 规格	公称孔尺寸 μm	过滤元 件类型	入口压力, bar (psig)			压差, bar (psig)		
				0.34 (5)	0.68 (10)	1.0 (15)	0.68 (10)	3.4 (50)	6.8 (100)
				空气流量, std ft/min (L/min)			水流量, U.S.gal/min (L/min)		
F	2	0.5	烧结式	0.04 (1.1)	0.06 (1.7)	0.12 (3.4)	0.01 (0.03)	0.04 (0.15)	0.12 (0.45)
		2	烧结式	0.20 (5.6)	0.40 (11)	0.60 (17)	0.08 (0.30)	0.24 (0.91)	0.40 (1.5)
		7	烧结式	0.50 (14)	0.90 (25)	1.2 (34)	0.10 (0.37)	0.30 (1.1)	0.48 (1.8)
		15	烧结式	0.80 (22)	1.3 (36)	1.5 (42)	0.12 (0.45)	0.36 (1.3)	0.58 (2.1)
		60	烧结式	1.7 (48)	2.2 (62)	2.4 (68)	0.15 (0.56)	0.50 (1.8)	0.70 (2.6)
		90	烧结式	1.8 (51)	2.2 (62)	2.6 (73)	0.20 (0.75)	0.50 (1.8)	0.60 (2.2)
	4	0.5	烧结式	0.12 (3.4)	0.26 (7.3)	0.48 (13)	0.04 (0.15)	0.17 (0.64)	0.29 (1.0)
		2	烧结式	0.60 (17)	1.4 (39)	2.3 (65)	0.24 (0.90)	0.86 (3.2)	1.3 (4.9)
		7	烧结式	1.4 (39)	2.9 (82)	4.7 (130)	0.40 (1.5)	1.3 (4.9)	2.0 (7.5)
		15	烧结式	1.2 (34)	2.9 (82)	4.7 (130)	0.50 (1.8)	1.3 (4.9)	2.1 (7.9)
		60	烧结式	3.1 (87)	5.9 (160)	8.5 (240)	0.90 (3.4)	3.3 (12)	4.6 (17)
		90	烧结式	4.1 (110)	7.5 (210)	10 (280)	1.2 (4.5)	4.2 (15)	6.1 (23)
	40、60、90、120、150、250、450			滤网式	4.7 (130)	8.8 (250)	12 (340)	1.7 (6.4)	5.6 (21)
	40、60、90、120、150、250、450			滤网式	7.2 (200)	14 (390)	20 (560)	4.8 (18)	15 (56)
				19 (71)					

系列	过滤面积 规格	公称孔尺寸 μm	过滤元 件类型	入口压力, bar (psig)			压差, bar (psig)		
				0.34 (5)	0.68 (10)	1.0 (15)	0.68 (10)	3.4 (50)	6.8 (100)
				空气流量, std ft/min (L/min)			水流量, U.S.gal/min (L/min)		
TF	2	0.5	烧结式	0.04 (1.1)	0.06 (1.7)	0.12 (3.4)	0.04 (0.15)	0.17 (0.64)	0.29 (1.0)
		2	烧结式	0.20 (5.6)	0.40 (11)	0.60 (17)	0.08 (0.30)	0.24 (0.91)	0.40 (1.5)
		7	烧结式	0.50 (14)	0.90 (25)	1.2 (34)	0.10 (0.37)	0.30 (1.1)	0.48 (1.8)
		15	烧结式	0.80 (22)	1.3 (36)	1.5 (42)	0.12 (0.45)	0.36 (1.3)	0.58 (2.1)
		60	烧结式	1.7 (48)	2.2 (62)	2.4 (68)	0.15 (0.56)	0.50 (1.8)	0.70 (2.6)
		90	烧结式	1.8 (51)	2.2 (62)	2.6 (73)	0.20 (0.75)	0.50 (1.8)	0.60 (2.2)
		40、60、90、120、150、250、450	滤网式	1.8 (51)	2.3 (6.5)	2.6 (73)	0.20 (0.75)	0.50 (1.8)	0.60 (2.2)
	4	0.5	烧结式	0.12 (3.4)	0.26 (7.3)	0.48 (13)	0.04 (0.15)	0.17 (0.64)	0.29 (1.0)
		2	烧结式	0.60 (17)	1.4 (39)	2.3 (65)	0.24 (0.90)	0.86 (3.2)	1.3 (4.9)
		7	烧结式	1.4 (39)	2.9 (82)	4.7 (130)	0.40 (1.5)	1.3 (4.9)	2.0 (7.5)
		15	烧结式	1.2 (34)	2.9 (82)	4.7 (130)	0.50 (1.8)	1.3 (4.9)	2.1 (7.9)
		60	烧结式	3.1 (87)	5.9 (160)	8.5 (240)	0.80 (3.0)	2.7 (10)	3.9 (14)
		90	烧结式	4.1 (110)	7.5 (210)	10 (280)	1.1 (4.1)	3.4 (12)	4.9 (18)
		40、60、90、120、150、250、450	滤网式	4.7 (130)	8.8 (250)	12 (340)	1.2 (4.5)	4.2 (15)	5.6 (21)
FW	8	0.5	烧结式	0.36 (10)	0.86 (24)	1.6 (45)	0.09 (0.34)	0.40 (1.5)	0.76 (2.8)
		2	烧结式	1.4 (39)	2.8 (79)	4.0 (110)	0.26 (0.98)	1.1 (4.1)	1.6 (6.0)
		7	烧结式	1.8 (51)	4.2 (119)	6.8 (190)	0.64 (2.4)	2.2 (8.3)	3.5 (13)
		15	烧结式	1.8 (51)	4.9 (130)	7.9 (220)	0.84 (3.1)	2.6 (9.8)	4.1 (15)
		60	烧结式	5.1 (140)	10 (280)	15 (420)	1.5 (5.6)	4.8 (18)	6.7 (25)
		90	烧结式	6.1 (170)	11 (310)	16 (450)	1.7 (6.4)	5.5 (20)	7.6 (28)
		40、60、90、120、150、250、450	滤网式	7.2 (200)	14 (390)	20 (560)	2.4 (9.0)	7.2 (27)	10 (37)
FW	—	0.5	烧结式	0.04 (1.1)	0.06 (1.7)	0.12 (3.4)	0.01 (0.03)	0.04 (0.15)	0.12 (0.45)

滤芯型号

滤芯型号	适用过滤器的接口尺寸	滤芯类型
SS-F-4-A-K4	1/8 in., 1/4 in.或3mm, 6mm, 8mm	烧结式
SS-F-8-A-K4	3/8 in., 1/2in.或10mm, 12mm	烧结式
SS-F-4-A-K3	1/8 in., 1/4 in.或3mm, 6mm, 8mm	滤网式
SS-F-8-A-K3	3/8 in., 1/2in.或10mm, 12mm	滤网式

注：完整的滤芯型号需选择对应的过滤精度，如SS-F-4-A-K4-05

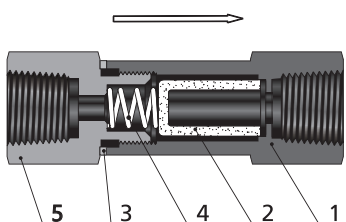
过滤精度	
05	0.5 μm (仅烧结式)
1	1 μm
2	2 μm
5	5 μm
7	7 μm
10	10 μm
15	15 μm
20	20 μm
40	40 μm
60	60 μm
90	90 μm
120	120 μm (仅滤网式)
180	180 μm (仅滤网式)

F系列 直通型过滤器

- 结构紧凑，节省空间
- 工作压力可达：207 bar (3000 psig)
- 工作温度：-28°C至482°C

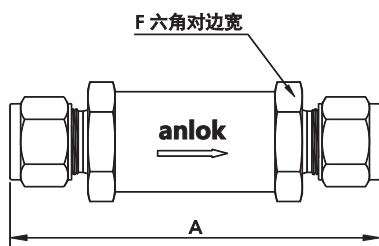


结构材料



序号	组件	材料等级/ASTM 规范
1	过滤器本体	316不锈钢/A479
2	过滤元件	烧结式 316 不锈钢或滤网式 316 不锈钢
3	垫片	PTFE 或镀银 316 不锈钢/A479
4	弹簧	316 不锈钢/A479
5	过滤器盖	316 不锈钢/A479

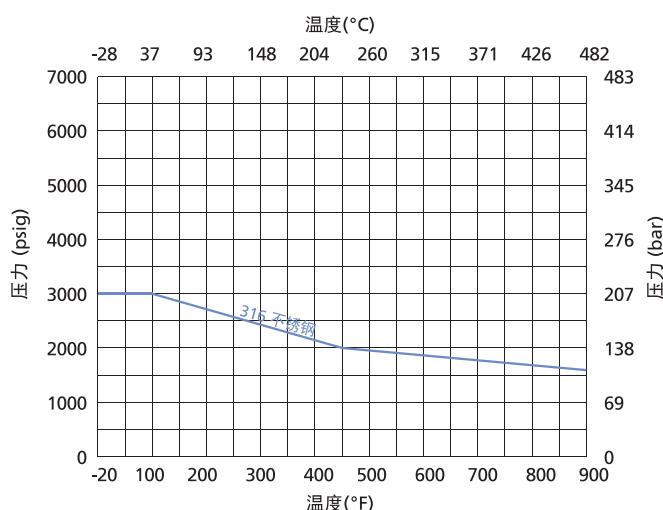
型号和尺寸



注：所有尺寸仅供参考，可能有变动。如不能满足您的技术要求，请咨询anlok销售代表，我们将竭诚为您服务。

基本型号	端接类型和尺寸	过滤面积 规格	尺寸 mm	
			A	F
SS-F-2-A	1/8 in. 双卡套	2	59.7	14.3
SS-F-4-A	1/4 in. 双卡套	4	74.9	19.1
SS-F-6-A	3/8 in. 双卡套	8	81.5	25.4
SS-F-8-A	1/2 in. 双卡套	8	88.6	25.4
SS-F-3M-A	3 mm 双卡套	2	60.5	14.3
SS-F-6M-A	6 mm 双卡套	4	75.2	19.1
SS-F-2-F	1/8 in. NPT 阴螺纹	2	54.9	14.3
SS-F-4-F	1/4 in. NPT 阴螺纹	4	72.9	19.1
SS-F-2-M	1/8 in. NPT 阳螺纹	2	47.7	14.3
SS-F-4-M	1/4 in. NPT 阳螺纹	4	68.3	19.1
SS-F-2-MVCR	1/8 VCR 阳螺纹	2	70.8	19.1
SS-F-4-MVCR	1/4 VCR 阳螺纹	4	70.8	19.1
SS-F-2-FRC	1/8 RC阴螺纹	2	54.9	14.3
SS-F-4-FRC	1/4 RC阴螺纹	4	72.9	19.1
SS-F-2-RC	1/8 RC阳螺纹	2	47.7	14.3
SS-F-4-RC	1/4 RC阳螺纹	4	68.3	19.1

温压曲线



选型说明

SS - F - 6M/4 - A/A - 2 - S

端口1/端口2 端口1/端口2

本体材质		过滤器系列	端口尺寸		端口形式		过滤精度		滤芯种类
			F	2	1/8 in.	A	双卡套	0.001μm (四氟滤芯)	
SS	316不锈钢			4	1/4in.	TA	卡套管	0.1 μm (四氟滤芯)	
316L	316L不锈钢			6	3/8 in.	M	NPT阳螺纹	0.5 μm (仅烧结式)	
304	304不锈钢			8	1/2 in.	F	NPT阴螺纹	1 μm	
321	321不锈钢			12	3/4in.	RC	ISO RC锥管阳螺纹	2 μm	
91	F91合金			3M	3mm	FRC	ISO RC锥管阴螺纹	5 μm	
92	F92合金			6M	6mm	GA	ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹根部复合垫片密封)	7 μm	
2205	双相钢2205			8M	8mm	GB	ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹根部密封)	10 μm	
2507	双相钢2507			10M	10mm	G	ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹顶部垫片密封)	15 μm	
T1	钛			12M	12mm	FG	ISO 直管阴螺纹	20 μm	
A20	Alloy 20合金					MS	公制阳螺纹	40 μm	
M400	蒙乃尔 400合金					MF	公制阴螺纹	60 μm	
600	INCONEL600合金					UNF	SAE/MS阳螺纹	90 μm	
C276	哈氏合金C-276					OUNF	O型圈SAE/MS阳螺纹	120 μm (仅滤网式)	
						OM	O型圈NPT阳螺纹	180 μm (仅滤网式)	
						AN	37°扩口		
						DC	软管插口		
						UB	活接对焊		
						MVCO	VCO阳螺纹接头		
						MVCR	VCR阳螺纹接头		
						TBB	Tube管手工对焊		

注1：选型代码为空的，为默认选项，在型号中不用体现

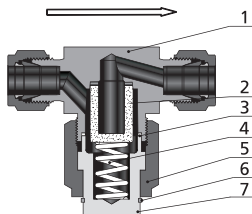
注2：选型说明只为产品选型提供参考，不能任意组合，标准型号请参考型号尺寸表，如不能满足您的技术要求，请咨询anlok销售代表

TF系列 T型过滤器

- 联合阀帽设计，更安全
- 可选配底部旁通道，可用于取样和清洗
- 工作压力可达：414 bar (6000 psig)
- 工作温度：-28°C 至482°C

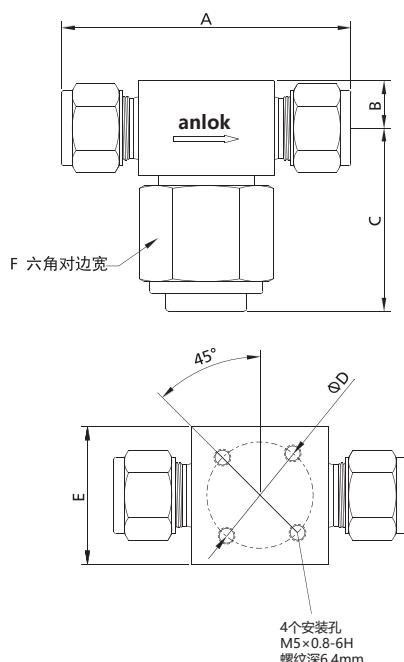


结构材料



序号	组件	材料等级/ASTM 规范
1	过滤器本体	316不锈钢/A479
2	过滤元件	烧结式 316 不锈钢或滤网式 316 不锈钢
3	垫片	喷 PTFE 或镀银 316 不锈钢/A479
4	弹簧	302 不锈钢/A313
5	锁紧螺母	316 不锈钢/A479
6	轴用弹性挡圈	不锈钢
7	过滤器盖	316 不锈钢/A479

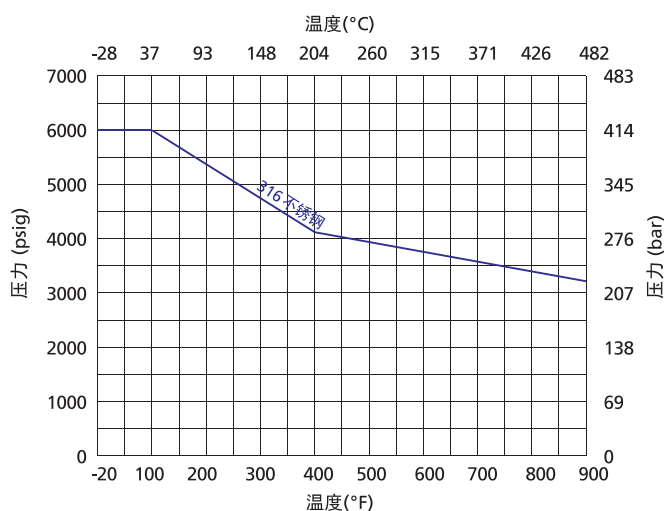
型号和尺寸



基本型号	端接类型和尺寸	过滤面积 规格	尺寸 mm					
			A	B	C	D	E	F
SS-TF-2-A	1/8 in. 双卡套	2	57.7	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-4-A	1/4 in. 双卡套	4	62.7	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-6-A	3/8 in. 双卡套	8	72.1	11.7	44.2	28.7	28.7	28.6
SS-TF-8-A	1/2 in. 双卡套	8	77.2	11.7	44.2	28.7	28.7	28.6
SS-TF-6M-A	6 mm 双卡套	4	62.5	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-8M-A	8 mm 双卡套	8	72.1	11.7	44.2	28.7	28.7	28.6
SS-TF-10M-A	10 mm 双卡套	8	72.6	11.7	44.2	28.7	28.7	28.6
SS-TF-12M-A	12 mm 双卡套	8	77.2	11.7	44.2	28.7	28.7	28.6
SS-TF-4-TS	1/4 in. Tube 管插焊	4	42.7	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-6-TS	3/8 in. Tube 管插焊	4	42.7	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-4-TBB	1/4 in. Tube 管对焊	4	42.7	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-6-TBB	3/8 in. Tube 管对焊	4	42.7	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-2-F	1/8 in. NPT 阴螺纹	2	50.8	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-4-F	1/4 in. NPT 阴螺纹	4	54.1	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-4-M	1/4 in. NPT 阳螺纹	4	54.1	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-6-M	3/8 in. NPT 阳螺纹	8	60.5	11.7	44.2	28.7	28.7	28.6
SS-TF-8-M	1/2 in. NPT 阳螺纹	8	69.9	11.7	44.2	28.7	28.7	28.6
SS-TF-4-MVCR	1/4 VCR 阳螺纹	4	58.4	9.7	37.8	25.4	25.4	25.4
SS-TF-8-MVCR	1/2 VCR 阳螺纹	8	64.8	11.7	44.2	28.7	28.7	28.6

注：所有尺寸仅供参考，可能有变动。如不能满足您的技术要求，请咨询anlok销售代表，我们将竭诚为您服务。

温压曲线



选型说明

SS - TF - 6M/4 - A/A - F2 - 2 - S
端口1/端口2 端口1/端口2

本体材质	
SS	316不锈钢
316L	316L不锈钢
304	304不锈钢
321	321不锈钢
91	F91合金
92	F92合金
2205	双相钢2205
2507	双相钢2507
T1	钛
A20	Alloy 20合金
M400	蒙乃尔 400合金
600	INCONEL600合金
C276	哈氏合金C-276

过滤器系列	
TF	

端口尺寸	
2	1/8 in.
4	1/4in.
6	3/8 in.
8	1/2 in.
12	3/4in.
3M	3mm
6M	6mm
8M	8mm
10M	10mm
12M	12mm

端口形式	
A	双卡套
TA	卡套管
M	NPT阳螺纹
F	NPT阴螺纹
RC	ISO RC锥管阳螺纹
FRC	ISO RC锥管阴螺纹
GA	ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹根部复合垫片密封)
GB	ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹根部密封)
G	ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹顶部垫片密封)
FG	ISO 直管阴螺纹
MS	公制阳螺纹
MF	公制阴螺纹
UNF	SAE/MS阳螺纹
OUNF	O型圈SAE/MS阳螺纹
OM	O型圈NPT阳螺纹
AN	37°扩口
DC	软管插口
UB	活接对焊
MVCO	VCO阳螺纹接头
MVCR	VCR阳螺纹接头
TBB	Tube管手工对焊

泄放口	
	无泄放口
F2A	1/8in. 双卡套
F4A	1/4in. 双卡套
F6A	3/8in. 双卡套
F8A	1/2in. 双卡套
F3MA	3mm双卡套
F6MA	6mm双卡套
F8MA	8mm双卡套
F10MA	10mm双卡套
F12MA	12mm双卡套
F2	1/8in. NPT阴螺纹
F4	1/4in. NPT阴螺纹
F6	3/8in. NPT阴螺纹

过滤精度	
0001	0.001μm (四氟滤芯)
01	0.1 μm (四氟滤芯)
05	0.5 μm (仅烧结式)
1	1 μm
2	2 μm
5	5 μm
7	7 μm
10	10 μm
15	15 μm
20	20 μm
40	40 μm
60	60 μm
90	90 μm
120	120 μm (仅滤网式)
180	180 μm (仅滤网式)

滤芯种类
烧结式
S 滤网式

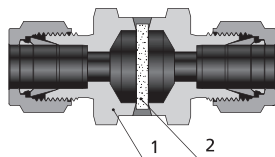
注1：选型代码为空的，为默认选项，在型号中不用体现

注2：选型说明只为产品选型提供参考，不能任意组合，标准型号请参考型号尺寸表，如不能满足您的技术要求，请咨询anlok销售代表

FW系列 一体式过滤器

- 过滤面积大，流量系数高，全焊接结构，杜绝了泄漏
- 逆流时可完成冲洗过程
- 阀体和过滤元件全渗透焊接
- 过滤元件公称孔尺寸：0.5、2、7、15、40 μm
- 工作压力可达：414 bar (6000 psig)
- 工作温度：-28°C至482°C

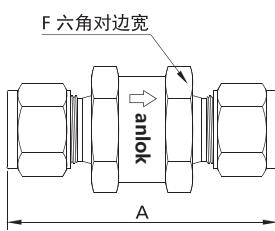
结构材料



序号	组件	材料等级/ASTM 规范
1	过滤器本体	316不锈钢/A479
2	过滤元件	烧结式 316 不锈钢或滤网式 316 不锈钢

注：FW系列仅0.5um公称孔尺寸提供烧结式滤芯型号，其余公称孔尺寸为滤网式型号。

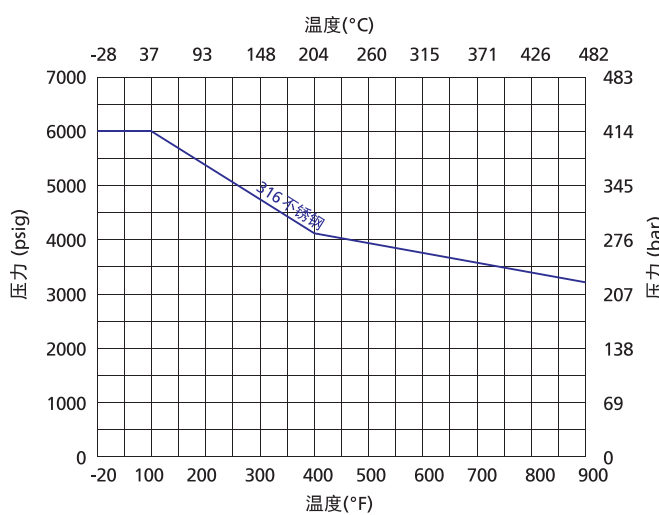
型号和尺寸



基本型号	端接类型和尺寸	尺寸 mm	
		A	F
SS-FW-4-A	1/4 in. 双卡套	54.6	25.4
SS-FW-6M-A	6 mm 双卡套	54.6	25.4
SS-FW-4-F	1/4 in. NPT 阴螺纹	39.9	25.4
SS-FW-4-M	1/4 in. NPT 阳螺纹	48	25.4
SS-FW-4-MVCR	1/4 in. VCR 阳螺纹	51.8	25.4

注：所有尺寸仅供参考，可能有变动。如不能满足您的技术要求，请咨询anlok销售代表，我们将竭诚为您服务。

温压曲线



选型说明

SS - FW - 6M/4 - A/A - 2 - S

端口1/端口2 端口1/端口2

本体材质	过滤器系列	端口尺寸	端口形式	过滤精度	滤芯种类
SS	FW	2 1/8 in.	A 双卡套	1 1 µm	S 滤网式
316L		4 1/4 in.	TA 卡套管	2 2 µm	
304		6 3/8 in.	M NPT阳螺纹	5 5 µm	
321		8 1/2 in.	F NPT阴螺纹	7 7 µm	
91		12 3/4 in.	RC ISO RC锥管阳螺纹	10 10 µm	
92		3M 3mm	FRC ISO RC锥管阴螺纹	15 15 µm	
2205		6M 6mm	GA ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹根部复合垫片密封)	20 20 µm	
2507		8M 8mm	GB ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹根部密封)	40 40 µm	
Ti		10M 10mm	G ISO 直管阳螺纹 (阳螺纹顶部垫片密封)	60 60 µm	
A20		12M 12mm	FG ISO 直管阴螺纹	90 90 µm	
M400			MS 公制阳螺纹	120 120 µm	
600			MF 公制阴螺纹	180 180 µm	
C276			UNF SAE/MS阳螺纹		
			OUNF O型圈SAE/MS阳螺纹		
			OM O型圈NPT阳螺纹		
			AN 37°扩口		
			DC 软管插口		
			UB 活接对焊		
			MVCO VCO阳螺纹接头		
			MVCR VCR阳螺纹接头		
			TBB Tube管手工对焊		

注1：选型代码为空的，为默认选项，在型号中不用体现

注2：选型说明只为产品选型提供参考，不能任意组合，标准型号请参考型号尺寸表，如不能满足您的技术要求，请咨询anlok销售代表