

⚠️ 注意事项

请务必参照本产品目录的卷尾内容以确认本页产品的注意事项、产品的通用注意事项及使用安全说明。关于最新的情况，请联系我们。

型号标识示例



①. 管接头

②. 形状

⑥. 六角对边

代码	六角对边
无代码	毫米尺寸
U	英寸尺寸

⑤. 迷你型

④. 适用螺纹尺寸 (R, Rc)

代码	公制螺纹			锥管螺纹			美制螺纹			G螺纹
	M3	M5	M6	O1	O2	O3	U10	N0	N1	
尺寸	M3×0.5	M5×0.8	M6×1	R1/8	R1/4	R3/8	10-32UNF	NPT1/16	NPT1/8	G1/8

当④为管子尺寸时，请在③表中选择。

③. 适用管子尺寸 (øD, øD1, øD2)

代码	毫米尺寸 (mm)					英寸尺寸 (inch)		
	180	2	3	4	6	1/8	5/32	1/4
管子外径	ø1.8	ø2	ø3	ø4	ø6	ø1/8	ø5/32	ø1/4

当③为螺纹尺寸时，请在④表中选择。

⑦. 规格 (选择规格时请以以下表格为参考)

代码规格	M	-C	W	W-C
规格	迷你型	净化室包装规格迷你型	迷你型象牙色	迷你型象牙色净化室包装规格
外观规格				
	释放环 (材料)	黑 (POM)	浅蓝 (POM)	象牙白 (POM)
	树脂本体颜色	黑 (PBT)	象牙白 (PBT)	象牙白 (PBT)
金属本体材料	镀镍黄铜 (M3 螺纹为镀镍易切削钢, 或易切削特殊不锈钢 (为奥氏体或铁素体系))	镀镍黄铜 (M3 螺纹为镀镍易切削钢, 或易切削特殊不锈钢 (为奥氏体或铁素体系))	镀镍黄铜 (M3 螺纹为镀镍易切削钢, 或易切削特殊不锈钢 (为奥氏体或铁素体系))	镀镍黄铜 (M3 螺纹为镀镍易切削钢, 或易切削特殊不锈钢 (为奥氏体或铁素体系))

*1. 请注意订购时型号标识中没有记入代码 M、M-C、MW、MW-C，将被视作标准型

*2. 净化室包装规格，选择象牙白颜色和象牙白加净化室包装规格为可对应的选项。

关于释放环形状

- 适合的管子外径：ø1.8mm
 - 圆形 (便于识别的凹处为 1 处)
- 适合的管子外径：ø2mm
 - 圆形 (便于识别的凹处为 2 处)
- 适合的管子外径：ø3, ø4, ø6mm
 - 椭圆形 (ø1/8, ø5/32, ø1/4in.)
 - ※ 也有一部分产品为圆形

特性

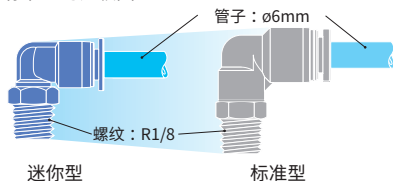
成功将快速接头小型化。

与标准型管接头相比体积减少 40%，并且流量与标准型不变。

超小型也能简单地完成管子的装卸。

采用椭圆形释放环。

■ 迷你型与标准型的比较图



迷你型

标准型

净化室包装规格型

适用于净化环境内的装配。

净化室即用型的接头使用氟素系油脂，用净化空气进行清洁后，在 ISO6 级净化室内包装。

ø1.8&ø2mm 规格

超细径管子装配专用快速接头。

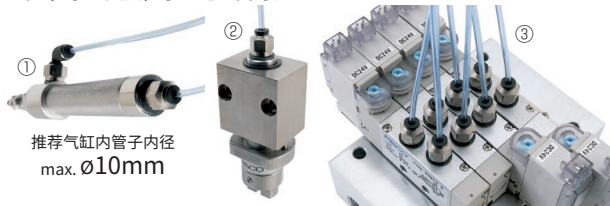
PISCO 的 ø1.8, ø2mm 聚氨酯管专用 (请参照 84 页)。

接头形状有 18 种。

对应各种装配方式 (形状请参照 27, 28, 29 页)。

最适用于小型致动器的配管。

小型气缸，小型夹具，小型电磁阀等。



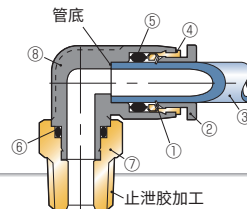
推荐气缸内管子内径 max. ø10mm

规格

可以使用的流体	空气
最大压力范围	1.0 MPa
负压范围	-100 kPa
使用温度范围	0 ~ 60°C (不可冻结)

结构图

图为 L 形弯头：PL-M



No.	零件	材料
①	锁爪	不锈钢
②	释放环	POM
③	管子	聚氨酯或尼龙
④	导环	镀镍黄铜
⑤	弹性套	NBR
⑥	O 型圈	NBR
⑦	金属本体	镀镍黄铜
⑧	树脂本体	PBT

*1. 螺纹为 M3 时，金属材料为镀镍易切削钢。

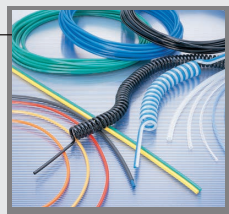
管子外径为 1.8、2mm，螺纹为 M3 时，金属材料为镀镍易切削钢或者是特殊不锈钢 (奥氏体或铁素体)。







*2. M3、M5、M6 螺纹的垫片材料为 SUS304+NBR，标配材料为 SPCC+NBR 时，净化室包装规格的 M3、M5、M6 螺纹的垫片材料以 POM 作为标配。详情请咨询 PISCO。

*3. 直管螺纹的垫片材料是铝 + PBT。

与此产品相配管子

- 聚氨酯管 P.84
- 聚氨酯软管 P.85
- 空气专用聚氨酯管 P.86
- 尼龙管 P.89
- 净化室包装规格管 P.104



形状	型号标识		形状	型号标识		形状	型号标识	
	PC ϕ D-RM ^[7]	PC ϕ D-RMU		PL ϕ D-RM ^[7]	PL ϕ D-RMU		PB ϕ D-RM ^[7]	PB ϕ D-RMU
直通 PC 	PC180-M3M ^[7]	PC ^{1/8} -U10MU	L型弯头 PL 	PL180-M3M ^[7]	PL ^{1/8} -U10MU	三通歧管 PB 	PB180-M3M ^[7]	PB ^{1/8} -U10MU
	PC180-M5M ^[7]	PC ^{1/8} -N0MU		PL180-M5M ^[7]	PL ^{1/8} -N0MU		PB180-M5M ^[7]	PB ^{1/8} -N0MU
	PC180-01M ^[7]	PC ^{1/8} -N1MU		PL180-01M ^[7]	PL ^{1/8} -N1MU		PB2-M3M ^[7]	PB ^{1/8} -N1MU
	PC2-M3M ^[7]	PC ^{1/8} -N2MU		PL2-M3M ^[7]	PL ^{1/8} -N2MU		PB2-M5M ^[7]	PB ^{1/8} -N2MU
	PC2-M5M ^[7]	PC ^{5/32} -U10MU		PL2-M5M ^[7]	PL ^{5/32} -U10MU		PB3-M3M ^[7]	PB ^{5/32} -U10MU
	PC2-01M ^[7]	PC ^{5/32} -N0MU		PL2-01M ^[7]	PL ^{5/32} -N0MU		PB3-M5M ^[7]	PB ^{5/32} -N0MU
	PC3-M3M ^[7]	PC ^{5/32} -N1MU		PL3-M3M ^[7]	PL ^{5/32} -N1MU		PB3-M6M ^[7]	PB ^{5/32} -N1MU
	PC3-M5M ^[7]	PC ^{5/32} -N2MU		PL3-M5M ^[7]	PL ^{5/32} -N2MU		PB3-01M ^[7]	PB ^{5/32} -N2MU
	PC3-M6M ^[7]	PC ^{1/4} -U10MU		PL3-M6M ^[7]	PL ^{1/4} -U10MU		PB4-M3M ^[7]	PB ^{1/4} -U10MU
	PC3-01M ^[7]	PC ^{1/4} -N0MU		PL3-01M ^[7]	PL ^{1/4} -N0MU		PB4-M5M ^[7]	PB ^{1/4} -N0MU
	PC4-M3M ^[7]	PC ^{1/4} -N1MU		PL4-M3M ^[7]	PL ^{1/4} -N1MU		PB4-M6M ^[7]	PB ^{1/4} -N1MU
	PC4-M5M ^[7]	PC ^{1/4} -N2MU		PL4-M5M ^[7]	PL ^{1/4} -N2MU		PB4-01M ^[7]	PB ^{1/4} -N2MU
	PC4-M6M ^[7]	PC ^{1/4} -N3MU		PL4-M6M ^[7]	PL ^{1/4} -N3MU		PB4-02M ^[7]	PB ^{1/4} -N3MU
	PC4-01M ^[7]	PC4-N1MU		PL4-01M ^[7]	PL4-U10MU		PB6-M5M ^[7]	
	PC4-02M ^[7]	PC6-U10MU		PL4-02M ^[7]	PL4-N0MU		PB6-M6M ^[7]	
	PC6-M5M ^[7]	PC6-N1MU		PL6-M5M ^[7]	PL4-N1MU		PB6-01M ^[7]	
	PC6-M6M ^[7]			PL6-M6M ^[7]	PL6-U10MU		PB6-02M ^[7]	
	PC6-01M ^[7]			PL6-01M ^[7]	PL6-N1MU		PB6-03M ^[7]	
	PC6-02M ^[7]			PL6-02M ^[7]			PB ^{1/8} -M3M ^[7]	
	PC6-03M ^[7]			PL6-03M ^[7]			PB ^{1/8} -M5M ^[7]	
	PC ^{1/8} -M3M ^[7]			PL ^{1/8} -M3M ^[7]			PB ^{1/8} -M6M ^[7]	
	PC ^{1/8} -M5M ^[7]			PL ^{1/8} -M5M ^[7]			PB ^{1/8} -01M ^[7]	
	PC ^{1/8} -M6M ^[7]			PL ^{1/8} -M6M ^[7]			PB ^{5/32} -M3M ^[7]	
	PC ^{1/8} -01M ^[7]			PL ^{1/8} -01M ^[7]			PB ^{5/32} -M5M ^[7]	
	PC ^{1/8} -02M			PL ^{5/32} -M3M ^[7]			PB ^{5/32} -M6M ^[7]	
	PC ^{5/32} -M3M ^[7]			PL ^{5/32} -M5M ^[7]			PB ^{5/32} -01M ^[7]	
	PC ^{5/32} -M5M ^[7]			PL ^{5/32} -M6M ^[7]			PB ^{5/32} -02M ^[7]	
	PC ^{5/32} -M6M ^[7]			PL ^{5/32} -01M ^[7]			PB ^{1/4} -M5M ^[7]	
	PC ^{5/32} -01M ^[7]			PL ^{5/32} -02M ^[7]			型号标识	PB ^{1/4} -M6M ^[7]
	PC ^{5/32} -02M ^[7]			PL ^{1/4} -M5M ^[7]			PB ϕ D-RM	PB ^{1/4} -01M ^[7]
	PC ^{1/4} -M5M ^[7]			PL ^{1/4} -M6M ^[7]			PB4-G1M	PB ^{1/4} -02M ^[7]
型号标识	PC ^{1/4} -M6M ^[7]		型号标识	PL ^{1/4} -01M ^[7]			PB6-G1M	PB ^{1/4} -03M ^[7]
PC ϕ D-RM	PC ^{1/4} -01M ^[7]		PL ϕ D-RM	PL ^{1/4} -02M ^[7]		形状	型号标识	PG ϕ D ₁ - ϕ D ₂ M ^[7]
PC4-G1M	PC ^{1/4} -02M ^[7]		PL4-G1M	PL ^{1/4} -03M ^[7]		异径直通 PG 	PG3-180M ^[7]	
PC6-G1M	PC ^{1/4} -03M ^[7]		PL6-G1M				PG3-2M ^[7]	
形状	型号标识	形状	型号标识	形状	型号标识		PG4-180M ^[7]	
内六角形孔直通 POC 	POC ϕ D-RM ^[7]	POC ϕ D-RMU	联管直通 PU 	PU180M ^[7]			PG4-2M ^[7]	
	POC180-M3M ^[7]	POC ^{1/8} -U10MU		PU2M ^[7]			PG4-3M ^[7]	
	POC2-M3M ^[7]	POC ^{5/32} -U10MU		PU3M ^[7]			PG6-3M ^[7]	
	POC3-M3M ^[7]	POC ^{5/32} -N1MU		PU4M ^[7]			PG6-4M ^[7]	
	POC3-M5M ^[7]	POC ^{3/16} -U10MU		PU6M ^[7]			PG ^{1/4} -3M	
	POC3-M6M ^[7]	POC ^{3/16} -N1MU		PU ^{1/8} M ^[7]			PG4- ^{1/8} M ^[7]	
	POC4-M3M ^[7]	POC ^{1/4} -U10MU		PU ^{5/32} M ^[7]			PG6- ^{1/8} M ^[7]	
	POC4-M5M ^[7]	POC ^{1/4} -N0MU		PU ^{1/4} M ^[7]			PG ^{5/32} - ^{1/8} M ^[7]	
	POC4-M6M ^[7]	POC ^{1/4} -N1MU					PG ^{1/4} - ^{1/8} M ^[7]	
	POC4-01M ^[7]						PG ^{1/4} - ^{5/32} M ^[7]	
	POC6-M5M ^[7]							
	POC6-M6M ^[7]							
	POC6-01M ^[7]							
	POC ^{1/8} -M3M ^[7]							
	POC ^{1/8} -M5M ^[7]							
	POC ^{1/8} -M6M ^[7]							
	POC ^{5/32} -M3M ^[7]							
	POC ^{5/32} -M5M ^[7]							
	POC ^{5/32} -M6M ^[7]							
	POC ^{5/32} -01M ^[7]							
型号标识	POC3/16-M3M ^[7]							
POC ϕ D-RM	POC ^{1/4} -M5M ^[7]							
POC4-G1M	POC ^{1/4} -M6M ^[7]							
POC6-G1M	POC ^{1/4} -01M ^[7]							



关于此页产品的补充资料
 *1. 型号标识内的 180 是指管子外径为 ϕ 1.8mm。



此页产品的标准选项
^[7]: C 净化室包装规格 W 象牙白 WC 象牙白加净化室包装规格
 ▶ 颜色选择象牙白, 价格与选择迷你型时不变。选择象牙白规格加净化室包装规格, 价格与选择净化室包装规格迷你型同样。

























此页产品可根据客户需求, 对应标准品另加可选规格包装选项。
 例 1 把密封橡胶材料 NBR 更换成 FKM
 例 2 标准润滑油规格 (产品中加润滑油) 换成无油设计
 ▶ 关于订购特殊规格产品的详情请查阅第 673 页。
 ▶ 详细价格请咨询 PISCO



此页产品的包装规格 (销售单位)
 10 个 / 1 袋: 迷你型, 迷你型加象牙白
 10 袋 (1 包 1 个装) / 套: 净化室包装规格迷你型, 象牙白净化室包装规格迷你型

迷你型管接头

形状	型号标识		形状	型号标识		形状	型号标识					
	PCC _o D-RM ^[7]			PLL _o D-RM ^[7]	PLL _o D-RMU		PD _o D-RM ^[7]	PD _o D-RMU				
细牙直通连接内六角 PCC 	PCC3-M6M ^[7]		加长 L 型弯头 PLL 	PLL180-M3M ^[7]	PLL ^{1/8} -U10MU	歧管三通 PD 	PD180-M3M ^[7]	PD ^{1/8} -U10MU				
	PCC4-M6M ^[7]			PLL180-M5M ^[7]	PLL ^{1/8} -N0MU		PD180-M5M ^[7]	PD ^{1/8} -N0MU				
	PCC4-M8M ^[7]			PLL2-M3M ^[7]	PLL ^{1/8} -N1MU		PD2-M3M ^[7]	PD ^{1/8} -N1MU				
	PCC6-M8M ^[7]			PLL2-M5M ^[7]	PLL ^{5/32} -U10MU		PD2-M5M ^[7]	PD ^{1/8} -N2MU				
	PCC ^{1/8} -M6M ^[7]			PLL3-M3M ^[7]	PLL ^{5/32} -N0MU		PD3-M3M ^[7]	PD ^{5/32} -U10MU				
* 当选择细牙直通连接内六角接头时，螺距如下。 M6x0.75 M8x0.75				PLL3-M5M ^[7]	PLL ^{5/32} -N1MU		PD3-M5M ^[7]	PD ^{5/32} -N0MU				
				PLL3-M6M ^[7]	PLL ^{5/32} -N2MU		PD3-M6M ^[7]	PD ^{5/32} -N1MU				
				PLL3-01M ^[7]	PLL ^{1/4} -U10MU		PD3-01M ^[7]	PD ^{5/32} -N2MU				
				PLL4-M3M ^[7]	PLL ^{1/4} -N0MU		PD4-M3M ^[7]	PD ^{1/4} -U10MU				
				PLL4-M5M ^[7]	PLL ^{1/4} -N1MU		PD4-M5M ^[7]	PD ^{1/4} -N0MU				
				PLL4-M6M ^[7]	PLL ^{1/4} -N2MU		PD4-M6M ^[7]	PD ^{1/4} -N1MU				
				PLL4-01M ^[7]	PLL ^{1/4} -N3MU		PD4-01M ^[7]	PD ^{1/4} -N2MU				
				PLL4-02M ^[7]			PD4-02M ^[7]	PD ^{1/4} -N3MU				
				PLL6-M5M ^[7]			PD6-M5M ^[7]	PD6-N1MU				
				PLL6-M6M ^[7]			PD6-M6M ^[7]					
PLL6-01M ^[7]		PD6-01M ^[7]										
PLL6-02M ^[7]		PD6-02M ^[7]										
PLL6-03M ^[7]		PD6-03M ^[7]										
PLL ^{1/8} -M3M ^[7]		PD ^{1/8} -M3M ^[7]										
PLL ^{1/8} -M5M ^[7]		PD ^{1/8} -M5M ^[7]										
PLL ^{1/8} -M6M ^[7]		PD ^{1/8} -M6M ^[7]										
PLL ^{1/8} -01M ^[7]		PD ^{1/8} -01M ^[7]										
PLL ^{5/32} -M3M ^[7]		PD ^{5/32} -M3M ^[7]										
PLL ^{5/32} -M5M ^[7]		PD ^{5/32} -M5M ^[7]										
PLL ^{5/32} -M6M ^[7]		PD ^{5/32} -M6M ^[7]										
PLL ^{5/32} -01M ^[7]		PD ^{5/32} -01M ^[7]										
PLL ^{5/32} -02M ^[7]		PD ^{5/32} -02M ^[7]										
PLL ^{1/4} -M5M ^[7]		PD ^{1/4} -M5M ^[7]										
型号标识		型号标识		型号标识		型号标识						
PLL _o D-RM		PLL ^{1/4} -M6M ^[7]		PD _o D-RM		PD ^{1/4} -M6M ^[7]						
PLL4-G1M		PLL ^{1/4} -01M ^[7]		PD4-G1M		PD ^{1/4} -01M ^[7]						
PLL6-G1M		PLL ^{1/4} -02M ^[7]		PD6-G1M		PD ^{1/4} -02M ^[7]						
		PLL ^{1/4} -03M ^[7]				PD ^{1/4} -03M ^[7]						
形状	型号标识	形状	型号标识	形状	型号标识	形状	型号标识					
								PLH _o D-RM ^[7]	PLH _o D-RMU	PLH _o D-RM ^[7]	PLH _o D-RMU	PE _o DM ^[7]
								45°弯头 PLH 	PLH3-M3M ^[7]	PLH ^{5/32} -U10MU	T 型三通 PE 	PE180M ^[7]
									PLH3-M5M ^[7]	PLH ^{5/32} -N1MU		PE2M ^[7]
									PLH4-M3M ^[7]			PE3M ^[7]
									PLH4-M5M ^[7]			PE4M ^[7]
									PLH4-M6M ^[7]			PE6M ^[7]
									PLH4-01M ^[7]			PE ^{1/8} M ^[7]
									PLH6-M5M ^[7]			PE ^{5/32} M ^[7]
									PLH6-M6M ^[7]			PE ^{1/4} M ^[7]
									PLH6-01M ^[7]			
									PLH6-02M ^[7]			
								PLH ^{5/32} -M3M				
								PLH ^{5/32} -M5M				
								PLH ^{5/32} -M6M				
形状	型号标识	形状	型号标识	形状	型号标识	形状	型号标识					
								POL _o D-RM ^[7]	POL _o D-RMU	PEG _o D ₁ - _o D ₂ M ^[7]		
								内六角孔通用弯头 POL 	POL3-M5M ^[7]	POL ^{1/8} -U10MU	PEG3-180M ^[7]	
									POL4-M5M ^[7]	POL ^{5/32} -U10MU	PEG3-2M ^[7]	
									POL6-M5M ^[7]		PEG3-4M ^[7]	
POL ^{1/8} -M5M ^[7]		PEG4-3M ^[7]										
POL ^{5/32} -M5M ^[7]		PEG4-6M ^[7]										
形状	型号标识	形状	型号标识	形状	型号标识	形状	型号标识					
								POLL _o D-RM ^[7]	POLL _o D-RMU	PEG6-4M ^[7]		
								内六角孔加长型通用弯头 POLL 	POLL3-M5M ^[7]	POLL ^{1/8} -U10MU	PEG4- ^{1/8} M ^[7]	
									POLL4-M5M ^[7]	POLL ^{5/32} -U10MU	PEG ^{1/8-5/32} M ^[7]	
POLL6-M5M ^[7]		PEG ^{5/32-1/8} M ^[7]										
POLL ^{1/8} -M5M ^[7]		PEG ^{5/32-1/4} M ^[7]										
POLL ^{5/32} -M5M ^[7]		PEG ^{1/4-5/32} M ^[7]										

形状	型号标识 PGJøD ₂ -øD ₁ M ⁷	形状	型号标识 PLHJøDM ⁷		形状	型号标识 PZBøD ₁ -øD ₂ M ⁷	形状	型号标识 PXøD-NMU			
缩减型 PGJ 	PGJ3-180M ⁷	45°插入型弯头 PLHJ 	PLHJ4M ⁷		异径十字 PZB 	PZB4-3M ⁷	Y型歧管 	PX ¹ / ₈ -N1MU			
	PGJ3-2M ⁷		PLHJ6M ⁷			PZB6-4M ⁷		PX ¹ / ₈ -N2MU			
	PGJ3-4M ⁷		插入型Y型 PYJ 			型号标识 PYJ3M ⁷	PZB4- ¹ / ₈ M ⁷	形状 型号标识 PLLJøDM ⁷	加长插入型弯头 	型号标识 PLLJ ³ / ₁₆ M ⁷	
	PGJ3-6M ⁷						型号标识 PYJ4M ⁷				PZB6- ¹ / ₈ M ⁷
	PGJ3- ¹ / ₈ M ⁷						型号标识 PYJ6M ⁷				PZC4-3M ⁷
	PGJ4-180M ⁷						型号标识 PYJ ¹ / ₈ M ⁷				PZC6-4M ⁷
	PGJ4-2M ⁷	型号标识 PYJ ⁵ / ₃₂ M ⁷			PZC4- ¹ / ₈ M ⁷						
	PGJ4-3M ⁷	形状 型号标识 PWJøD ₂ -øD ₁ M ⁷			PZC6- ¹ / ₈ M ⁷						
	PGJ4-6M ⁷				型号标识 PWJ4-3M ⁷		PZC6- ¹ / ₈ M ⁷				
	PGJ4- ¹ / ₈ M ⁷				型号标识 PWJ6-3M ⁷		PZC ¹ / ₈ -3M ⁷				
	PGJ6-3M ⁷				型号标识 PWJ6-4M ⁷		PZC ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₈ M ⁷				
	PGJ6-4M ⁷				异径插入型Y型 PWJ 		型号标识 PWJ4- ¹ / ₈ M ⁷				形状 型号标识 PIJøDM ⁷
	PGJ6- ¹ / ₈ M ⁷						型号标识 PWJ6- ¹ / ₈ M ⁷				
	PGJ6- ¹ / ₄ M ⁷	型号标识 PWJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₈ M ⁷									
	PGJ ¹ / ₈ - ⁵ / ₃₂ M ⁷	形状 型号标识 PMøDM ⁷					形状 型号标识 PPøDM ⁷				
	PGJ ¹ / ₈ - ¹ / ₄ M ⁷										
	PGJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₈ M ⁷		形状 型号标识 PP2M ⁷								
	PGJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₄ M ⁷					形状 型号标识 PP3M ⁷					
	PGJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₈ M ⁷	形状 型号标识 PP ¹ / ₈ M ⁷									
	PGJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₄ M ⁷				形状 型号标识 PFM ₁ -M ₂ M ⁷						
PGJ ¹ / ₄ - ¹ / ₈ M ⁷	延伸螺纹型适配器 PF 										
PGJ ¹ / ₄ - ⁵ / ₃₂ M ⁷			形状 型号标识 PFM5-M3M ⁷								
PGJ ¹ / ₄ -6M ⁷		形状 型号标识 PF01-M3M ⁷									
形状 型号标识 PLJøDM ⁷				分隔螺纹直通 PM 	形状 型号标识 PZAøDM ⁷	形状 型号标识 PPFøDM ⁷					
	插入型弯头 PLJ 						十字 PZA 	管帽 PPF 			
			PLJ3M ⁷						PZA3M ⁷	PP180M ⁷	
		PLJ4M ⁷	PZA4M ⁷						PP2M ⁷		
		PLJ6M ⁷	PZA6M ⁷						PP3M ⁷		
		PLJ ¹ / ₈ M ⁷	PZA ¹ / ₈ M ⁷						PP ¹ / ₈ M ⁷		
		PLJ ⁵ / ₃₂ M ⁷	PZA ⁵ / ₃₂ M ⁷								
		PLJ ¹ / ₈ M ⁷									
		PLJ ⁵ / ₃₂ M ⁷									
		PLJ ¹ / ₈ M ⁷									
		PLJ ⁵ / ₃₂ M ⁷									
	PLJ ¹ / ₄ M ⁷										
	PLJ ¹ / ₄ M ⁷										
	PLGJ3-180M ⁷	此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据 	此页产品的标准选项 	此页产品的包装规格 (销售单位) 							
	PLGJ3-2M ⁷				例 1 把密封橡胶材料 NBR 更换成 FKM 例 2 标准润滑油规格 (产品中加润滑油) 换成无油设计 ▶关于订购特殊规格产品的详情请查阅第 673 页。 ▶详细价格请咨询 PISCO。						
	PLGJ3-4M ⁷										
	PLGJ3-6M ⁷										
	PLGJ3- ¹ / ₈ M ⁷										
	PLGJ4-180M ⁷										
	PLGJ4-2M ⁷										
PLGJ4-3M ⁷											
PLGJ4-6M ⁷											
PLGJ4- ¹ / ₈ M ⁷											
PLGJ6-3M ⁷											
PLGJ6-4M ⁷											
PLGJ6- ¹ / ₈ M ⁷											
PLGJ6- ¹ / ₄ M ⁷											
PLGJ ¹ / ₈ -3M ⁷											
PLGJ ¹ / ₈ - ⁵ / ₃₂ M ⁷											
PLGJ ¹ / ₈ - ¹ / ₄ M ⁷											
PLGJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₈ M ⁷											
PLGJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₄ M ⁷											
PLGJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₈ M ⁷											
PLGJ ⁵ / ₃₂ - ¹ / ₄ M ⁷											
PLGJ ¹ / ₄ - ¹ / ₈ M ⁷											
PLGJ ¹ / ₄ - ⁵ / ₃₂ M ⁷											
PLGJ ¹ / ₄ -6M ⁷											

