

LF 3600系列快插式接头

螺纹接头

直接头

- 3675** BSPT 页码1-67
- 3601** BSPP/公制 页码1-67
- 3681** 公制 页码1-67
- 3614** BSPP/公制 页码1-68
- 3621** BSPT 页码1-68
- 3631** BSPP/公制 页码1-68
- 3600** 页码1-68



直角接头

- 3609** BSPT 页码1-69
- 3629** BSPT 页码1-69
- 3699** BSPP/公制 页码1-69
- 3669** BSPP/公制 页码1-70



三通接头

- 3608** BSPT 页码1-70
- 3603** BSPT 页码1-70
- 3698** BSPP/公制 页码1-70
- 3693** BSPP/公制 页码1-71



铰接式接头

- 3618** BSPP/公制 页码1-71



管对管接头

直接头

- 3606** 页码1-72



直角接头

- 3602** 页码1-72



T型接头

- 3604** 页码1-72



穿板式接头

直接头

- 3616** 页码1-73
- 3636** BSPP 页码1-73



直角接头

- 3639** 页码1-73



带尾管接头

- 3666** 页码1-74
- 3667** 页码1-74
- 3668** 页码1-74
- 3622** 页码1-74
- 3620** 页码1-74
- 3626** 页码1-75



附件

- 0605** 页码1-75
- 3000 70** 页码1-75
- 3610** 页码1-75



LF 3600快插式接头

为了满足您的**技术和环境要求**，派克乐可利设计了该系列的金属快插式接头，在大多数苛刻环境下能够为**工业流体**提供**稳定、可靠和耐用**的连接方案。

产品优势

- 性能出色**
 - 能够耐受30 bar压力，+150°C的环境
 - 优秀的机械性能
 - 防冲击和振动的加长型螺纹
 - 由于采用高磷化学镀镍，因此具备优秀的耐磨损和防腐性能
 - 全流量，压降小
- 应用广泛**
 - 材质符合美国食品和药物管理局标准
 - 弹簧卡爪可用于连接金属管（槽型）和塑料软管
 - 优秀的高压和真空能力
 - 出色的化学相容性
 - 超过250个产品型号
 - 一款接头可适用于多种应用：库存优化
 - 手动快速连接和拆卸
 - 紧凑、美观、符合人体工程学的设计
- 可靠性**
 - 高性能铜材质可提高使用寿命
 - 生产环节100%防泄漏检测
 - 保证质量和可追溯性的日期代码



食品加工
咖啡机
工厂自动化
医疗设备
打印设备
雾化
焊接机器人

市场应用

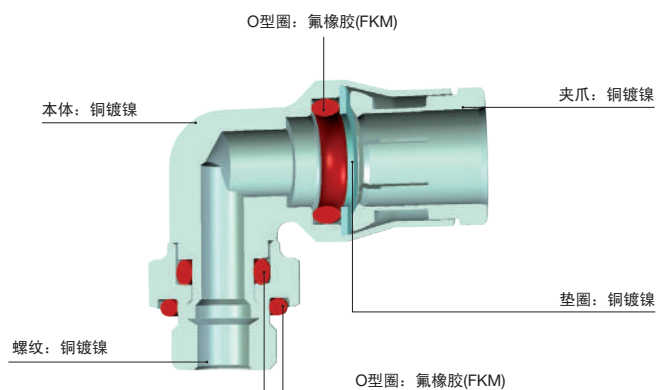
技术参数

适用流体	压缩空气、油脂、润滑油、水
工作压力	真空至30 bar (20 bar: 3699, 3609)
工作温度	-20°C至+150°C

最大紧固扭矩 (daN.m)	螺纹							
	M5 x0.8	M6 x1	M8 x1	M10 x1	G1/8	G1/4	G3/8	G1/2
	0.16	0.18	0.6	0.8	0.8	1.2	3	3.5

可靠的性能源于传输的流体类型、所使用的部件材质和对应的管子。
可以在755 mm Hg（99%真空）真空度下使用。

部件材质




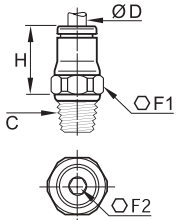
所有材质均不含硅

符合法规


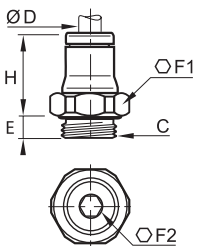
- | | |
|--|---|
| 工业
ISO 14743: 气压流体传动, 热塑型
软管类快插式接头
D: 97/23/EC (PED)
DI: 2002/95/EC (RoHS),
2011/65/EC
RG: 1907/2006 (REACH)
DI: 94/9/EC (ATEX)
UL94 V-0: 请咨询我们 | 食品
RG: 21CFR (FDA)
RG: 1935/2004/EC
(最低流量0.02升/小时)
USDA NSF H1: 油脂
ASTM B733-04: 自动催化 (无电镀)
镍磷涂层 |
|--|---|

螺纹接头


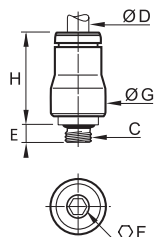
3675 直接头, BSPT外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		F1	F2	H	kg
		4	R1/8	3675 04 10	10	3	15	0.009
			R1/4	3675 04 13	14	3	15	0.017
		6	R1/8	3675 06 10	13	4	17	0.011
			R1/4	3675 06 13	14	4	17	0.018
		8	R1/8	3675 08 10	15	5	19	0.015
			R1/4	3675 08 13	16	6	18	0.019
		10	R3/8	3675 08 17	17	6	18.5	0.027
			R1/4	3675 10 13	18	7	23	0.026
			R3/8	3675 10 17	18	8	22.5	0.031
			R1/2	3675 10 21	22	8	22.5	0.056
		12	R1/4	3675 12 13	20	7	25.5	0.033
			R3/8	3675 12 17	20	9	24	0.035
		14	R1/2	3675 12 21	22	10	23	0.051
			R3/8	3675 14 17	22	9	27	0.042
		R1/2	3675 14 21	24	11	26	0.057	

3601 直接头, BSPP和公制外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		E	F1	F2	H	kg
		4	M5x0.8	3601 04 19	3.5	10	2.5	15.5	0.006
			M6x1	3601 04 52	4.5	10	3	16	0.006
			M8x1	3601 04 56	5	11	3	14.5	0.007
			G1/8	3601 04 10	5.5	13	3	14.5	0.009
			G1/4	3601 04 13	6.5	16	3	14.5	0.015
			M5x0.8	3601 06 19	3.5	13	2.5	19	0.010
		6	M10x1	3601 06 60	5.5	13	4	17.5	0.011
			G1/8	3601 06 10	5.5	13	4	17.5	0.011
			G1/4	3601 06 13	6.5	16	4	17	0.015
		8	G1/8	3601 08 10	5.5	16	5	20	0.014
			G1/4	3601 08 13	6.5	16	6	18	0.016
			G3/8	3601 08 17	7.5	20	6	19	0.028
		10	G1/4	3601 10 13	6.5	18	7	25	0.025
			G3/8	3601 10 17	7.5	20	8	22.5	0.028
			G1/2	3601 10 21	9	24	8	22.5	0.043
		12	G1/4	3601 12 13	6.5	20	7	26.5	0.030
			G3/8	3601 12 17	7.5	20	9	26	0.034
			G1/2	3601 12 21	9	24	10	23.5	0.042
		14	G3/8	3601 14 17	7.5	22	9	28	0.038
			G1/2	3601 14 21	9	24	11	26.5	0.045

3681 圆柱形直接头, 公制外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		E	F	G	H	kg
		4	M5x0.8	3681 04 19	3.5	2.5	10	16	0.005

常配合使用的产品:

- PU管
- 尼龙管
- 聚乙烯管
- 特氟龙管
- 防火花管
- 尼龙防火管
- 铜质调速阀

螺纹接头

3614 直接头, BSPP和公制内螺纹

ØD	C	F	E F H			kg
			E	F	H	
4	M5x0.8	3614 04 19	5	10	22	0.009
	G1/8	3614 04 10	7.5	14	25	0.016
6	G1/4	3614 04 13	11	17	29	0.026
	G1/8	3614 06 10	7.5	14	27.5	0.019
8	G1/4	3614 06 13	11	17	31.5	0.028
	G1/8	3614 08 10	9.5	15	28.5	0.022
10	G1/4	3614 08 13	13.5	17	32.5	0.028
	G3/8	3614 10 17	14	22	38	0.052
12	G3/8	3614 12 17	14	22	39	0.055
	G1/2	3614 12 21	18.5	24	43.5	0.062

3621 带尾管直接头, BSPT外螺纹

ØD	C	F	H H1			kg
			H	H1		
4	R1/8	3621 04 10	10	21	7	0.006
	R1/4	3621 04 13	14	21	7	0.014
6	R1/8	3621 06 10	10	23.5	6.5	0.008
	R1/4	3621 06 13	14	23.5	6.5	0.016
8	R1/8	3621 08 10	10	24	6.5	0.009
	R1/4	3621 08 13	14	24	6.5	0.017
10	R1/4	3621 10 13	14	22	6.5	0.018
	R3/8	3621 10 17	17	30	7.5	0.022
12	R3/8	3621 12 17	17	31	7.5	0.023
	R1/2	3621 12 21	22	31	7.5	0.041
14	R1/2	3621 14 21	22	33	8	0.042

3631 带尾管直接头, BSPP和公制外螺纹

ØD	C	F	E F H H1				kg
			E	F	H	H1	
4	M5x0.8	3631 04 19	3.5	13	21.5	7	0.003
	G1/8	3631 04 10	5.5	13	20	7	0.007
6	G1/4	3631 04 13	6.5	8	20	7.5	0.011
	G1/8	3631 06 10	5.5	13	22.5	6.5	0.009
8	G1/4	3631 06 13	6.5	16	22.5	6.5	0.012
	G1/8	3631 08 10	5.5	13	22.5	6.5	0.010
10	G1/4	3631 08 13	6.5	16	23	6.5	0.013
	G3/8	3631 08 17	7.5	20	23	7.5	0.018
12	G1/4	3631 10 13	6.5	16	28	6.5	0.015
	G3/8	3631 10 17	7.5	20	28	7.5	0.022
14	G1/2	3631 10 21	9	24	28	7.5	0.028
	G3/8	3631 12 17	7.5	20	29	7.5	0.023
12	G1/2	3631 12 21	9	24	29	7.5	0.033
	G1/2	3631 14 21	9	24	31	8	0.033

3600 埋入式接头

ØD	G	G1	H	H1	H2	N	kg	
4	3600 04 00	9.8	8	17	8.5	8.5	11	0.006
6	3600 06 00	12.1	10	19	10.5	8.5	13.5	0.009
8	3600 08 00	14.8	13	21	12.5	8.5	16	0.012
10	3600 10 00	17.5	15	24.5	14	10.5	20	0.019
12	3600 12 00	20	17	25	14.5	10.5	22.5	0.023
14	3600 14 00	22	20	28.5	16.5	12	25	0.031

在第2章中提供安装孔尺寸

螺纹接头

3609 直角接头, BSPT外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		F	G	H	J	L	kg
4	R1/8	3609 04 10			13	10	15	7	18	0.014
	R1/4	3609 04 13			14	10	17	7	18	0.020
6	R1/8	3609 06 10			13	12	17.5	8	21.5	0.018
	R1/4	3609 06 13			14	12	19	8	21.5	0.025
8	R1/8	3609 08 10			13	15	19.5	10	23.5	0.023
	R1/4	3609 08 13			14	15	21	10	23.5	0.029
10	R3/8	3609 08 17			17	15	21	10	23.5	0.035
	R1/4	3609 10 13			15	17.5	23.5	12	29	0.037
12	R3/8	3609 10 17			17	17.5	25.5	12	29	0.043
	R1/4	3609 12 13			15	19.5	26	15	31	0.049
14	R3/8	3609 12 17			17	19.5	28.5	15	31	0.055
	R1/2	3609 12 21			21	19.5	28.5	15	31	0.072
14	R3/8	3609 14 17			19	21.5	29	16	34	0.063
	R1/2	3609 14 21			22	21.5	30	16	34	0.072

本体可旋转以配合管路方向

3629 加长型直角接头, BSPT外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		F	G	H	J	L	kg
4	R1/8	3629 04 10			10	10	24.5	7	18	0.025
	R1/8	3629 06 10			13	12	29.5	8	21.5	0.024
6	R1/4	3629 06 13			14	12	30.5	8	21.5	0.031
	R1/8	3629 08 10			14	15	32.5	10	23.5	0.031
8	R1/4	3629 08 13			14	15	34	10	23.5	0.037
	R1/4	3629 10 13			18	17.5	39	12	29	0.054

本体可旋转以配合管路方向

3699 紧凑型直角接头, BSPP和公制外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		E	F	G	H	J	L	kg
4	M5x0.8	3699 04 19			3.5	10	10	18	7	18	0.011
	M6x1	3699 04 52			4.5	10	10	18	7	18	0.011
	M8x1	3699 04 56			5	11	10	18	7	18	0.013
	G1/8	3699 04 10			5.5	13	10	17	7	18	0.014
	G1/4	3699 04 13			6.5	16	10	17.5	7	18	0.019
6	M10x1	3699 06 60			5.5	13	12	19	8	21.5	0.017
	G1/8	3699 06 10			5.5	13	12	19	8	21.5	0.018
	G1/4	3699 06 13			6.5	16	12	19.5	8	21.5	0.022
8	G1/8	3699 08 10			5.5	13	15	20.5	10	23.5	0.021
	G1/4	3699 08 13			6.5	16	15	21.5	10	23.5	0.027
	G3/8	3699 08 17			7.5	20	15	21.5	10	23.5	0.033
10	G1/4	3699 10 13			6.5	16	17.5	27	12	29	0.037
	G3/8	3699 10 17			7.5	20	17.5	25.5	12	29	0.043
	G1/4	3699 12 13			6.5	16	19.5	29.5	15	31	0.050
12	G3/8	3699 12 17			7.5	20	19.5	28.5	15	31	0.057
	G1/2	3699 12 21			9	24	19.5	28.5	15	31	0.065
14	G3/8	3699 14 17			7.5	20	21.5	29	16	34	0.059
	G1/2	3699 14 21			9	24	21.5	29.5	16	34	0.062

本体可旋转以配合管路方向

螺纹接头

3669 加长型直角接头, BSPP和公制外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		E	F	G	H	J	L	kg
4	M5x0.8	3669 04 19			3.5	10	10	27.5	7	18	0.014
	G1/8	3669 04 10			5.5	13	10	25.5	7	18	0.017
6	G1/8	3669 06 10			5.5	13	12	31	8	21.5	0.024
	G1/4	3669 06 13			6.5	16	12	30.5	8	21.5	0.028
8	G1/8	3669 08 10			5.5	14	15	33.5	10	23.5	0.031
	G1/4	3669 08 13			5.5	16	15	34	10	23.5	0.035
10	G1/4	3669 10 13			6.5	18	17.5	42	12	29	0.052
	G3/8	3669 10 17			7.5	20	17.5	41	12	29	0.056
12	G1/4	3669 12 13			6.5	20	19.5	47	15	31	0.070
	G3/8	3669 12 17			7.5	20	19.5	46	15	31	0.072
14	G1/2	3669 14 21			9	24	21.5	49	16	34	0.094

本体可旋转以配合管路方向

3608 正T型接头, BSPT外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		F	G	H	J	L/2	kg
4	R1/8	3608 04 10			10	10	24.5	7	18	0.020
	R1/8	3608 06 10			13	12	29.5	8	21.5	0.031
6	R1/4	3608 06 13			14	12	30.5	8	21.5	0.038
	R1/8	3608 08 10			14	15	32.5	10	23.5	0.040
8	R1/4	3608 08 13			14	15	34	10	23.5	0.047
	R1/4	3608 10 13			18	17.5	39	12	29	0.067
10	R3/8	3608 10 17			18	17.5	41	12	29	0.070
	R3/8	3608 12 17			20	19.5	46.5	15	31	0.094
14	R1/2	3608 14 21			22	21.5	50.5	16	34	0.125

本体可旋转以配合管路方向

3603 直T型接头, BSPT外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		F	G	H	H1	J	L	kg
4	R1/8	3603 04 10			10	10	19.5	18	7	23	0.018
	R1/8	3603 06 10			13	12	23.5	21.5	8	28	0.031
6	R1/4	3603 06 13			14	12	24.5	21.5	8	28	0.037
	R1/8	3603 08 10			14	15	25	23.5	10	31	0.041
8	R1/4	3603 08 13			14	15	26.5	23.5	10	31	0.044
	R1/4	3603 10 13			18	17.5	30.5	29	12	37.5	0.067
10	R3/8	3603 10 17			18	17.5	32.5	29	12	37.5	0.069
	R3/8	3603 12 17			20	19.5	36.5	31	15	40.5	0.103
14	R1/2	3603 14 21			22	21.5	40	34	16	45	0.147

本体可旋转以配合管路方向

3698 正T型接头, BSPP和公制外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		E	F	G	H	J	L/2	kg
4	M5x0.8	3698 04 19			3.5	10	10	27.5	7	18	0.018
	G1/8	3698 04 10			5.5	13	10	25.5	7	18	0.021
6	G1/8	3698 06 10			5.5	13	12	31	8	21.5	0.031
	G1/4	3698 06 13			6.5	16	12	30.5	8	21.5	0.035
8	G1/8	3698 08 10			5.5	14	15	33.5	10	23.5	0.041
	G1/4	3698 08 13			6.5	16	15	34	10	23.5	0.045
10	G1/4	3698 10 13			6.5	18	17.5	42	12	29	0.066
	G3/8	3698 12 17			7.5	20	19.5	46	15	31	0.088
14	G1/2	3698 14 21			9	24	21.5	49	16	34	0.111

本体可旋转以配合管路方向

螺纹接头

3693 直T型接头, BSPP和公制外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		E	F	G	H	H1	J	L	kg
4	M5x0.8	3693 04 19			3.5	10	10	22.5	18	7	23	0.019
	G1/8	3693 04 10			5.5	13	10	20.5	18	7	23	0.021
6	G1/8	3693 06 10			5.5	13	12	25	21.5	8	28	0.031
	G1/4	3693 06 13			6.5	16	12	24.5	21.5	8	28	0.035
8	G1/8	3693 08 10			5.5	14	15	26.5	23.5	10	31	0.041
	G1/4	3693 08 13			6.5	16	15	26.5	23.5	10	31	0.044
10	G1/4	3693 10 13			6.5	18	17.5	33	29	12	37.5	0.066
12	G3/8	3693 12 17			7.5	20	19.5	36.5	31	15	40.5	0.090
14	G1/2	3693 14 21			9	24	21.5	38.5	34	16	45	0.112

本体可旋转以配合管路方向

3618 单铰接式接头, BSPP和公制外螺纹

FDA化学铜镀镍、氟橡胶		ØD	C		F	H	H1	J	L1	L2	kg
4	M5x0.8	3618 04 19			8	14.5	6.5	10	6	18.5	0.011
	G1/8	3618 04 10			14	23	9.5	17	10	20.5	0.029
6	M5x0.8	3618 06 19			8	15	7	10	6	22.5	0.015
	G1/8	3618 06 10			14	23	9.5	17	10	23.5	0.031
8	G1/4	3618 06 13			17	22	9	22	13	25.5	0.049
	G1/8	3618 08 10			14	23	9.5	17	10	26	0.033
10	G1/4	3618 08 13			17	22	9	22	13	27.5	0.051
	G3/8	3618 10 17			22	33	14	22	13	32	0.105


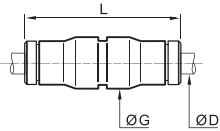

最高工作温度: +80°C

每款型号经过设计满足特定需求: 接头整体尺寸小, 形状多样可满足多种形式的安装。


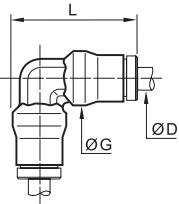



管对管接头


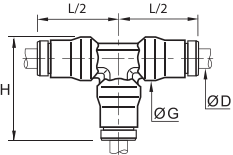

3606 等径管对管接头

	FDA化学铜镀镍、氟橡胶 	ØD		G	L	kg
		4	3606 04 00	10	30.5	0.010
		6	3606 06 00	12	36.5	0.016
		8	3606 08 00	15	37.5	0.021
		10	3606 10 00	17.5	47.5	0.034
		12	3606 12 00	19.5	50	0.042
		14	3606 14 00	21.5	52.5	0.050

3602 等径管对管直角接头



	FDA化学铜镀镍、氟橡胶 	ØD		G	L	kg
		4	3602 04 00	10	23	0.010
		6	3602 06 00	12	28	0.016
		8	3602 08 00	15	31	0.023
		10	3602 10 00	17.5	37.5	0.033
		12	3602 12 00	19.5	40.5	0.045
		14	3602 14 00	21.5	45	0.056

3604 等径管对管T型接头



	FDA化学铜镀镍、氟橡胶 	ØD		G	H	L/2	kg
		4	3604 04 00	10	23	18	0.014
		6	3604 06 00	12	28	21.5	0.023
		8	3604 08 00	15	31	23.5	0.032
		10	3604 10 00	17.5	37.5	29	0.048
		12	3604 12 00	19.5	40.5	31	0.063
		14	3604 14 00	21.5	45	34	0.078

穿板式接头

3616 等径穿板式直接头

	FDA化学铜镀镍、氟橡胶								
	ØD		F1	F2	K	L1	L2	ØT min	kg
	4	3616 04 00	13	14	14	14	20	12.5	0.018
	6	3616 06 00	16	17	17.5	17	22	15	0.028
	8	3616 08 00	18	19	19.5	18.5	23.5	17	0.035
	10	3616 10 00	22	27	24	21.5	26.5	21	0.063
	12	3616 12 00	24	24	26	23	27	23	0.062
	14	3616 14 00	27	27	29.5	25.5	29.5	25	0.079

3636 穿板式接头，BSPP内螺纹

	FDA化学铜镀镍、氟橡胶										
	ØD	C		E	F1	F2	H	H1	K	ØT min	kg
	4	G1/8	3636 04 10	8.5	14	14	30.5	11	15	13	0.020
	6	G1/8	3636 06 10	8.5	17	17	33	11	18.5	15	0.033
		G1/4	3636 06 13	11.5	17	17	37	15	18.5	15	0.033
	8	G1/8	3636 08 10	8.5	19	19	34	10.5	21	17	0.044
		G1/4	3636 08 13	11.5	19	19	38	14.5	21	17	0.044
	10	G3/8	3636 10 17	12	22	27	42.5	16	24	21	0.073
		G3/8	3636 12 17	12	24	24	43	16	26	23	0.077
	12	G1/2	3636 12 21	16	27	24	48.5	21.5	29.5	23	0.133

3639 等径穿板式直角接头

	FDA化学铜镀镍、氟橡胶									
	ØD		F1	F2	G	H	K	L	ØT min	kg
	4	3639 04 00	13	14	10	35	14	18	12.5	0.023
	6	3639 06 00	16	17	12	40.5	17.5	21.5	15	0.035
	8	3639 08 00	18	19	15	44	19.5	23.5	17	0.046
	10	3639 10 00	22	27	17.5	51	24	29	21	0.080
	12	3639 12 00	24	24	19.5	55	26	31	23	0.086
	14	3639 14 00	27	27	21.5	59	29.5	34	25	0.144

本体可旋转以配合管路方向

带尾管接头附件

3666 大转小接头

ØD1	ØD2	F					kg
			G	L	L1	L2	
4	6	3666 04 06	10	35	19.5	18	0.008
	8	3666 04 08	10	35.5	20	18	0.009
6	8	3666 06 08	12	38	20	20.5	0.012
	10	3666 06 10	12	43.5	25	21	0.015
8	10	3666 08 10	15	44	25	21.5	0.016
	12	3666 08 12	15	44	26	20.5	0.018
10	12	3666 10 12	17.5	50	26	27	0.026
12	14	3666 12 14	19.5	53	28	28.5	0.032

3667 公制/英制转接头

ØD1	ØD2	F					kg
			G	L	L1	L2	
6	1/4	3667 06 56	12.5	38.5	19.5	21	0.012
10	3/8	3667 10 60	17	49.5	25	27	0.026
12	1/2	3667 12 62	20	51	26	27.5	0.030

3668 带尾管转换头

ØD1	ØD2	F					kg
			G	L	L1	L2	
6	4	3668 06 04	12	36	17	21.5	0.010

3622 小转大接头


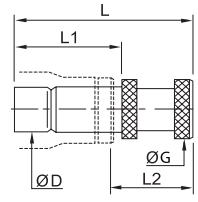

ØD1	ØD2	F					kg
			ØD3	L	L1	L2	
4	3.2	3622 04 53	5	40.5	27	22.5	0.003
	5	3622 04 05	7	40.5	27	22.5	0.005
6	5	3622 06 05	7	43	27	22.5	0.006
	6.3	3622 08 56	8.3	42	25	22.5	0.008
8	8	3622 08 08	10	44	27	22.5	0.010
	6.3	3622 10 56	8.3	47.5	25.5	22.5	0.011
10	8	3622 10 08	10	47.5	25.5	22.5	0.011
	8	3622 12 08	10	48.5	25.5	22.5	0.015
12	10	3622 12 10	10	48.5	25.5	22.5	0.014
	12.5	3622 12 62	14.5	57	34	29.5	0.019
14	12.5	3622 14 62	16	57.5	33	29.5	0.023
	14	3622 14 14	16	59.5	35	29.5	0.023

3620 接头连杆



ØD	F			kg
		L	L1	
4	3620 04 00	31	14	0.002
6	3620 06 00	36.5	17	0.005
8	3620 08 00	37.5	17.5	0.007
10	3620 10 00	47.5	22.5	0.011
12	3620 12 00	49.5	23.5	0.015
14	3620 14 00	53	25	0.016

带尾管接头附件

3626 接头用堵头

	FDA化学铜镀镍		ØD		G	L	L1	L2	kg
	4		3626 04 00	6	25.5	17.5	11.5	0.004	
	6		3626 06 00	8	30.5	19.5	13.5	0.009	
	8		3626 08 00	10	33	20	16	0.009	
	10		3626 10 00	12	40	25	18	0.015	
	12		3626 12 00	14	43	26	20	0.021	
	14		3626 14 00	16	47	28	22.5	0.029	

0605 特氟龙生料带

	氟橡胶		kg
		0605 12 12	0.012

可以用于-250°C至+260°C的温度范围。
 化学性能：可适用惰性气体、酸、溶剂、烃类、油、碱、蒸汽等。
 无毒性、防水、自润滑。
 符合CFR21标准。
 可以用于所有材料。
 用于螺纹连接点的防泄漏功能。
 按卷供应：长度= 12 m；宽度= 12.7 mm；厚度= 0.08 mm。

3000 70 00 拆卸工具

	钢			H	H1	L	kg
			3000 70 00	25	20	96	0.021

当拆卸、检修快插式接头/管困难时，我们建议使用该拆卸工具

3610 彩色释放环盖

	阳极氧化铝	ØD			kg
		6	3610 06 00	3610 06 04	0.004
		8	3610 08 00	3610 08 04	0.007
		10	3610 10 00	3610 10 04	0.011
		12	3610 12 00	3610 12 04	0.013
		14	3610 14 00	3610 14 04	0.016

根据要求可提供红色和绿色
 彩色释放按钮盖可以帮助识别回路，使接头防止火花溅射伤害

