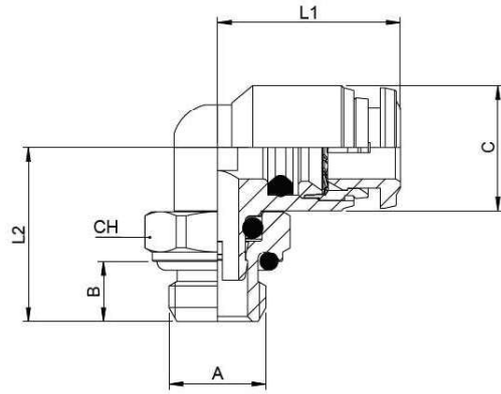


本体	AISI 316L
コレット	AISI 316L
カプセル	AISI 316L
クランプワッシャー	AISI 316L
セーフティーリング	PTFE
パッキン	食品用FKM
Oリング	食品用FKM
シーガー	AISI 302
シール	食品用FKM



型式	適用チューブ 外径	A (平行ねじ)	B	C	L1	L2	CH	質量(g)
POLP-04M5	4	M5	4	10	15.5	16	8	8.3
POLP-0401	4	G1/8	6	10	15.5	16	13	12
POLP-0402	4	G1/4	8	10	15.5	18.5	15	17
POLP-06M5	6	M5	4	12.5	18	17.5	8	13
POLP-0601	6	G1/8	6	12.5	18	17.5	13	16
POLP-0602	6	G1/4	8	12.5	18	20	15	22
POLP-0603	6	G3/8	9	12.5	18	23	20	34
POLP-0801	8	G1/8	6	14.5	20	23	13	23
POLP-0802	8	G1/4	8	14.5	20	21	15	24
POLP-0803	8	G3/8	9	14.5	20	24	20	38
POLP-1002	10	G1/4	8	17	23.5	27.5	15	36
POLP-1003	10	G3/8	9	17	23.5	25	20	45
POLP-1004	10	G1/2	10	17	23.5	26.5	25	60
POLP-1203	12	G3/8	9	20.5	27.5	30.5	20	65
POLP-1204	12	G1/2	10	20.5	27.5	28.5	25	73

仕様

- 流体 : 圧縮空気、水、油、食品及び化学工業用流体
- 最高使用圧力 : 1.6MPa
- 負圧 : -99kPa
- 温度範囲 : -15°C~200°C(凍結なきこと)
- 食品衛生法第27条適合品
- 適用チューブ材質 : PA6、PA11、PA12、ポリエチレン、ポリウレタン^{*}、PTFE、FEP、PFA
- ^{*}ポリウレタンチューブの場合、ショア硬度98以上が必要です。

注記

- 1).記載内容について予告なく変更する場合があります。
 - 2).この製品はイタリア アイグネップ社の製品です。
- 変更・訂正等の最新情報は“総合情報サイト”に随時掲載しています。

FLOBAL A4V

承認 Approved	黒田	処理 Treatment			型式 Model	POLP	
		材料 Material				品名 Name	SUS316L ワンタッチ継手 ハーフエルボ平行ねじ
設計 Designed	濱野	個数 Q'ty		重量 Weight	図番 Drawing No.		A-FS-2428
		尺度 Scale	FREE			FLOBAL CORPORATION	
製図 Drawn		作成 Date	2020.3.12	単位 Unit	mm		