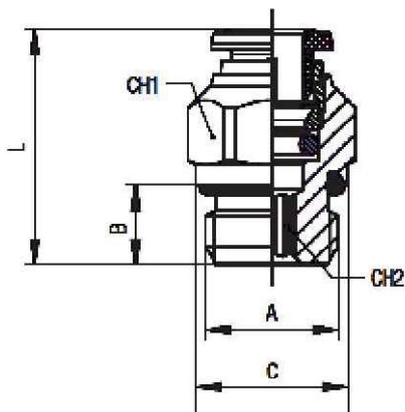


本体	AISI 316L
コレット	AISI 316L
カプセル	AISI 316L
クランプワッシャー	AISI 316L
セーフティーリング	PTFE
パッキン	食品用FKM
Oリング	食品用FKM



型式	適用チューブ 外径	A (平行ねじ)	B	C	L	CH1	CH2	質量(g)
POCP-04M5	4	M5	4	8	20	10	2	8.7
POCP-0401	4	G1/8	6	13	19.5	10	3	8.4
POCP-0402	4	G1/4	8	15	19.5	15	3	15
POCP-06M5	6	M5	4	10	23	12	2	9.9
POCP-0601	6	G1/8	6	13	23.5	13	4	13
POCP-0602	6	G1/4	8	15	23.5	15	4	18
POCP-0801	8	G1/8	6	13	25.5	14	5	15
POCP-0802	8	G1/4	8	15	23.5	15	6	16
POCP-1002	10	G1/4	8	16	30	17	8	26
POCP-1003	10	G3/8	9	20	27	17	8	26
POCP-1004	10	G1/2	10	25	30	22	8	56
POCP-1203	12	G3/8	9	21	34	21	8	47
POCP-1204	12	G1/2	10	25	31	22	10	50

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	POCP	
		材料 Material				品名 Name	SUS316L ワンタッチ継手 六角穴付きコネクター平行ねじ
設計 Designed	濱野	個数 Q'ty		重量 Weight			
		尺度 Scale	FREE		図番 Drawing No.	A-FS-2424	
製図 Drawn		作成 Date	2020.3.12	単位 Unit		mm	
FLOBAL CORPORATION							