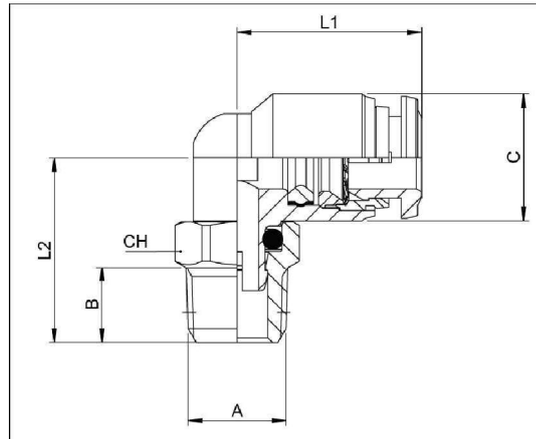


本体	AISI 316L
コレット	AISI 316L
カプセル	AISI 316L
クランプワッシャー	AISI 316L
セーフティーリング	PTFE
パッキン	食品用FKM
シーガー	AISI 302
シール	食品用FKM



型式	適用チューブ 外径	A(Rねじ)	B	C	L1	L2	CH	質量(g)
POHL-0401	4	1/8	7.5	10	15.5	17	11	12
POHL-0402	4	1/4	11	10	15.5	21	14	20
POHL-0601	6	1/8	7.5	12.5	18	18.5	11	16
POHL-0602	6	1/4	11	12.5	18	22.5	14	24
POHL-0801	8	1/8	7.5	14.5	20	23	12	22
POHL-0802	8	1/4	11	14.5	20	23.5	14	27
POHL-1002	10	1/4	11	17	23.5	28.5	15	38
POHL-1003	10	3/8	11.5	17	23.5	26	17	42
POHL-1004	10	1/2	14	17	23.5	29.5	22	61
POHL-1203	12	3/8	11.5	20.5	27.5	32.5	17	64
POHL-1204	12	1/2	14	20.5	27.5	31.5	22	74

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	POHL	
		材料 Material				品名 Name	SUS316L ワンタッチ継手
設計 Designed	濱野	個数 Q'ty		重量 Weight	ハーフエルボ		
		尺度 Scale	FREE				
製図 Drawn		作成 Date	2020.3.12	単位 Unit	mm		
		FLOBAL CORPORATION				図番 Drawing No.	A-FS-2427