

# 322 卫生型卡箍式隔膜

- 不锈钢齐平焊接式隔膜密封
- 隔膜后方内置波纹结构,具备防破裂保护
- 氦气泄漏检测
- 温度误差小
- 适用于就地清洁(CIP)和就地灭菌(SIP)





生物制药



食品饮料

### 产品样本



### 322 卫生型卡箍式隔膜

性能参数

类型: 322: 卡箍(符合 DIN 32676-A/B/C 标准)

过程连接: 1.5", 2", Tri-clamp®

仪表接口: ¼ NPT 内螺纹, ½ NPT 内螺纹 (仅适用 2")

压力等级(最大 允许工作压力): 由卡箍限制

精度: 典型值为 + 0.5%

膜片光洁度: 可选: Ra <0,38 μm (15 μin) 电抛光处理

填充液: 碳氟化合物(Halocarbon®)、硅油、去离子水、白色矿物油(无硅型)

接液材质

隔膜: 不锈钢 316L(1.4435)、哈氏合金 C-276(2.4819)

腔体: 不锈钢 316L(1.4404)、哈氏合金 C-276(2.4819)

#### 温度限值(最小/最大)

详见最大允许工作温度说明

推荐仪表

机械式压力表: T5500、Unigauge 1009

压力传感器: E2 系列

压力开关: A 系列

推荐附件

直读型: 冷却塔(用于降低高工艺温度)

远传型: 毛细管管线(适用于远程位置及降低高工艺温度)

## 产品样本



## 322 卫生型卡箍式隔膜

订货代码			举例:	15	322	s	02T	15	X6B
过程连接尺寸	过程连接尺寸:								
	DIN 32676-C compatible with pipe spec BS 4825,								
ASME BPE, ISO 2037 and O.D. tube				15					
15	1-½" 卡箍								
20	2" 卡箍								
产品型号:	ᄁᄮᇌᅡᄷᅷᇩ	一			000				
322		膜压力表,+/- 0,5% 典型			322				
膜片和接液材 S	7灰・ 316L 不锈钢					S			
H	哈氏合金					3			
仪表接口:	-4 50 17 77								
02T	¼ NPT 内螺纹						02T		
04T	½ NPT 内螺纹 (	仅2")							
过程连接尺寸:									
15	1.5" 卡箍							15	
20	2" 卡箍								
		、选项,必须在代码前加	一个 X)						
6B	氧清洗								X6B
6W	脱油脱脂处理								
YF	硅清洗 (仅用于DI和MY)								
EC CD2	电抛光 Ra <0,38 μm (15 μin).								
C <sub>3</sub>	依据 EN 10204/2.2 标准的材料测试报告								
MQ	3.1 材质证书 PMI 材质鉴定报告								
CF	卤烃油	(-57~199°C)							
CK	硅油	(-40~260°C)							
DI	隔膜充离子水	(4~85°C)							
MY	白油	(-10~205°C)							

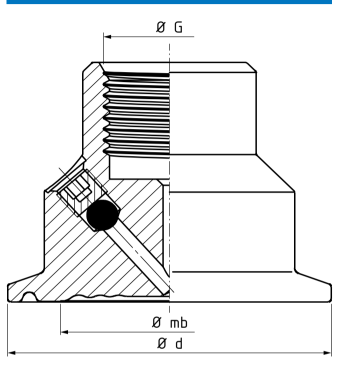


## 322 卫生型卡箍式隔膜

#### 尺寸单位为毫米 [英寸]

仅供参考,具体尺寸图纸请咨询工厂

#### 322



TRI-CLAMP BS4825 - ISO 1127 AND ASME-BPE										
尺寸	代码	Ød	Ømb	G	重量 KG					
1,5"	15	50,5 [1,99]	32 [1,26]	1/4 NPT F	0,3					
2"	20	64 [2,52]	44 [1,732]	1/4 or 1/2NPT F	0,5					