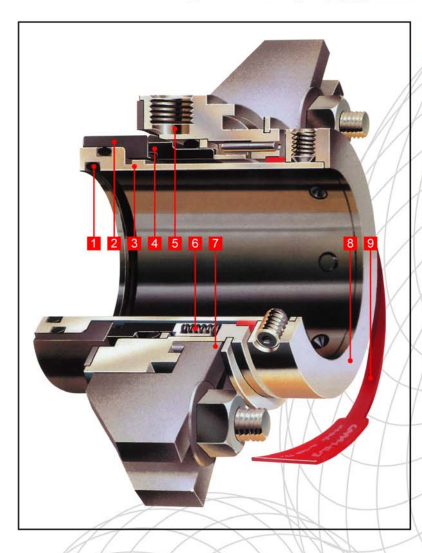
CITSE

3055卡式單端面机械密封



优异性能:

- 系统变化期间的可靠性, 为开停机时出现的暂态聚涨 提供了"安全容限"
- 具有在振动工况下实现稳定、可靠的密封。
- 接触面设计具有出众的排放控制能力。

结构特点:

- 全部O型环或固定不动或在非金属、不磨损表面上移动。
- 2 摩擦副密封接触面与轴精确垂直。
- 3 整体式传动销没有脱落的危险。
- ₫ 接触面采用液压平衡原理,摩擦生热少。
- 5 冲洗接口(可选)可以360度转动,易于接管。
- 6 弹簧与介质隔离,不会出现腐蚀及阻塞。
- 7 可调节压盖,无需改动就可配合常用的螺栓布局。
- 6 自动定心锁紧环可达到超凡的同心性。
- 豆心箍使安装和日常维护变得极为简单。



运转工况范围:

■温度:

不超过摄氏150度: 异丙烯。

不超过摄氏205度: AFLAS、碳化氟合物。

不超过摄氏260度:全氟高弹体。

■ 转速:

不超过20米/秒。

■ 压力:

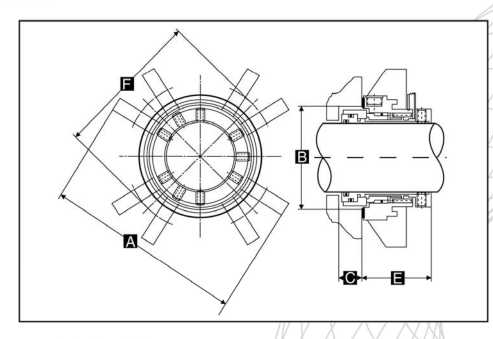
不超过40公斤。





3055A标准型

CITSE



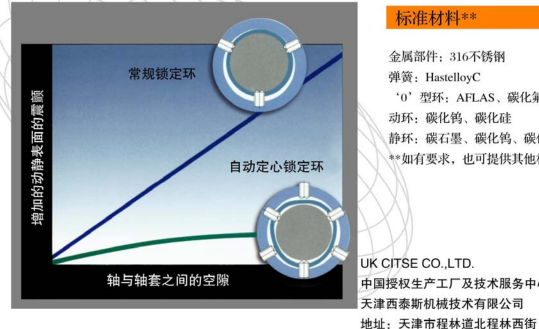


3055标准型尺寸数据

	25	28	30	32	33	35	38	40	43	45	48	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	110	120
A-最大	118	118	124	124	124	128	133	134	134	140	139	145	150	160	194	203	203	207	213	216	222	229	236	248
B-最小	44	47	49	52	52	54	57	59	62	64	67	69	74	79	92	100	100	105	110	115	120	127	136	145
B-最大	51	52	57	59	59	62	67	68	69	73	74	78	83	91	102	113	113	116	122	125	131	138	148	158
C-最小	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	22	22	22	22
E	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	64	64	64	64
F-最小8mm	70	70	76	76	76	80	85	86	86	92	91	97	102	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F-最小10mm	72	72	78	78	78	82	87	88	88	94	93	99	104	114	132	135	141	144	151	154	160	167	174	186
F-最小12mm	74	74	80	80	80	84	89	90	90	96	95	101	106	116	134	137	143	146	153	156	162	169	176	188
F-最小16mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138	141	147	150	157	160	166	173	180	182
11/																								

表中:

- A-压盖直径
- B-填料箱(或密封腔) 内径
- C-填料箱(或密封腔) 最小深度
- E-最小外侧密封长度
- F-相应于不同螺栓规格 的最小螺栓分布圆



标准材料**

金属部件: 316不锈钢

弹簧: HastelloyC

'0'型环: AFLAS、碳化氟合物、全氟高弹体

动环:碳化钨、碳化硅

静环:碳石墨、碳化钨、碳化硅 **如有要求,也可提供其他材料。

UK CITSE CO.,LTD. 中国授权生产工厂及技术服务中心 天津西泰斯机械技术有限公司

电话: +86 22 24377301 传真: +86 22 24377302

免费技术服务电话: 800 818 9191

Http//:www.citse.com