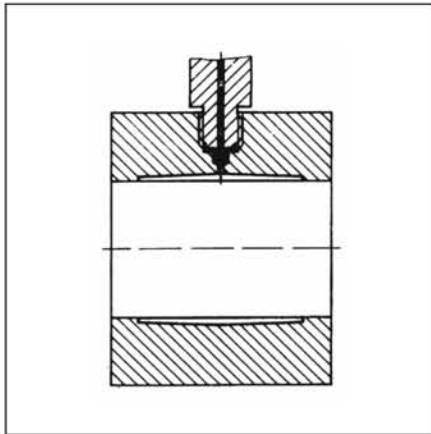


隔膜密封 - 管道型 用于卫生过程



应用
与弹簧管压力表、压力变送器或压力开关结合使用。适用于流动性、腐蚀性或高粘度的介质。适用于直接安装在管道上；特别适用于生物化学、食品、饮料和制药工业。

技术参数

过程连接

型号 RD 50: DIN 11851 标准
材质: 不锈钢1.4404(316 L),
外螺纹连接 DN 15 至 DN 100

型号 RD 51: SMS 标准

材质: 不锈钢1.4404 (316 L), 1" 至 3"

型号 RD 60: 卡箍连接 ISO 2852 标准

材质: 不锈钢1.4404 (316 L), 1/2" 至 3"

隔膜

不锈钢316 L, 焊接在管体内侧

仪表侧连接

材质: 不锈钢1.4404 (316 L)

焊接

填充液

植物油, 食品级

量程

参见价格表

公称压力

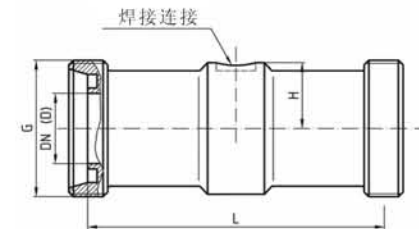
PN 40

可选项

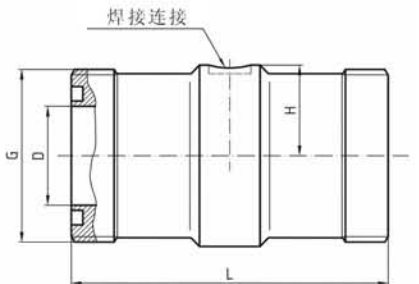
- 涂层
- 冷却装置 (> 100°C)
- 毛细管连接
- 其它填充液

尺寸 (mm)

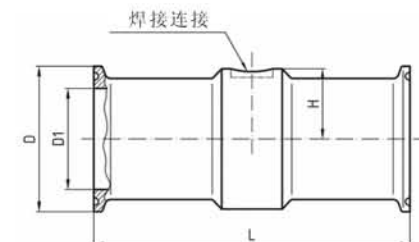
RD 50 DIN 11851 / DIN 11887 标准



RD 51 SMS 标准



RD 60 卡箍 ISO 2852 标准



DIN 11851 / DIN 11887 标准

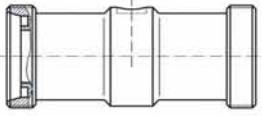
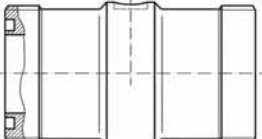
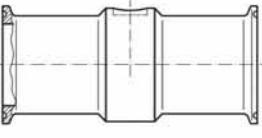
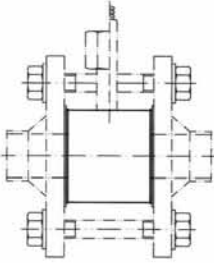
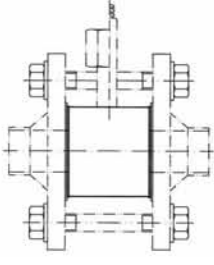
DN	PN	G	L	D	H
15	40	Rd34×1/8	240	16	20
25	40	Rd52×1/8	110	26	24
32	40	Rd58×1/8	110	32	29
40	40	Rd65×1/8	110	38	31.5
50	25	Rd78×1/8	110	50	37
65	25	Rd95×1/8	110	66	45
80	25	Rd110×1/8	60	81	51.5
100	25	Rd130×1/8	60	100	64

DN	PN	G	L	D	H
1"(DN 25)	40	Rd40×1/8	110	22.2	24
2 1/2"(DN 38)	40	Rd60×1/8	110	34.8	31.5
2"(DN 51)	25	Rd70×1/8	110	47.8	37
2 1/2"(DN 63.5)	25	Rd85×1/8	110	60.3	45
3"(DN 76)	25	Rd98×1/8	60	72.9	51.5

DN	PN	D	D1	L	H
1"	40	50.5	22.2	110	24
1 1/2"	40	50.5	34.8	110	31.5
2"	25	64	47.8	110	37
2 1/2"	25	77.5	60.3	110	45
3"	25	91	72.9	60	51.5

隔膜密封 - 管道型 型号 RD 50 / 51 / 60 / 80

DG: M

	RD 50 卫生型, 外螺纹 DIN 11851标准						
	公称直径 DN	额定压力 PN	最小量程* (bar) (不同公称直径)				代码
			63	100	160	DMU	
	15	40	1.6	---	---	4	31952W
	25	40	1.6	2.5	---	0.6	31365W
	32	40	1	2.5	---	0.6	31953W
	40	40	1	2.5	4	0.6	31366W
	50	40	1	2.5	4	0.6	31367W
80	40	1	2.5	4	0.6	31369W	
	RD 51 卫生型, 外螺纹 SMS 1147标准						
	公称直径 DN	额定压力 PN	最小量程* (bar) (不同公称直径)				代码
			63	100	160	DMU	
	1"	40	1.6	2.5	---	1.6	31371W
	1½"	40	1.6	2.5	4	1.6	31372W
	2"	40	1	1.6	2.5	1.6	31373W
	2½"	40	1	1.6	2.5	1.6	31374W
	3"	40	1	1.6	1.6	1.6	31375W
	RD 60 卡箍连接 ISO 2852标准						
	公称直径 DN	额定压力 PN	最小量程* (bar) (不同公称直径)				代码
			63	100	160	DMU	
	1"	40	1.6	2.5	---	1.6	31377W
	1½"	40	1.6	2.5	4	1.6	31378W
	2"	40	1.6	2.5	2.5	1	31379W
	2½"	40	1.6	2.5	2.5	1	31380W
	3"	40	1.6	2.5	2.5	1	31381W
	RD 80 管法兰型 法兰连接 EN 1092-1 B2 标准						
	公称直径 DN	额定压力 PN	最小量程* (bar) (不同公称直径)				代码
			63	100	160	DMU	
	25	4-400	1.6	2.5	---	1.6	31355
	40	4-400	1.6	2.5	4	1.6	31356
	50	4-400	1.6	2.5	2.5	1	31357
	65	4-400	1.6	2.5	2.5	1	31956
	80	4-400	1.6	2.5	2.5	1	31358
	RD 80 管法兰型 法兰连接 ASME B 16.5 标准						
	公称直径 DN	压力等级 Class	最小量程* (bar) (不同公称直径)				代码
			63	100	160	DMU	
	1"	150-6000	1.6	2.5	---	1.6	31360
	1½"	150-6000	1.6	2.5	4	1.6	31361
	2"	150-6000	1.6	2.5	2.5	1	31362
	3"	150-6000	1.6	2.5	2.5	1	31363
	4"	150-6000	1.6	2.5	2.5	1	31364

*适用于标准填充液, 直接安装(无毛细管), 安装于室内, 介质温度20℃。