

WDPL 系列

集水盘弯管

Watson McDaniel reserves the right to change the designs and/or materials of its products without notice.
©2010 Watson McDaniel Company

型号	WDPL
接口尺寸	3/4" 到 8"
连接方式	NPT, 法兰
阀体材料	铸铁
PMO 最高工作压力	250 PSIG



WDPL 法兰

典型应用

WDPL 集水盘弯管用于收集和排除冷凝水。典型应用于蒸汽锅炉、泄压阀、安全阀和压力仪器及管线。

特点

- 收集蒸汽系统排放的冷凝水
- 将冷凝水送回到安全区域
- 延长安全法的使用寿命
- 降低排放管线承受压力
- 可选凸型 NPT 或 法兰连接

技术特性

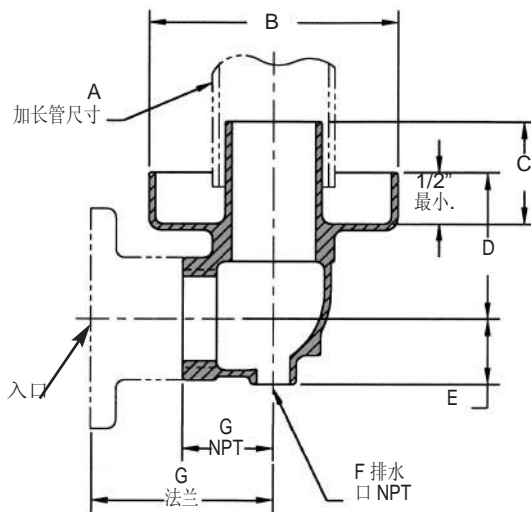
集水盘弯管为铸铁材质，符合动力管线编码。带有用于收集蒸汽加长管排放冷凝水的集水盘和连接冷凝水运送管线的接口。

选型和下订单

请根据应用指定说明所需管线尺寸

材料

管体 铸铁



尺寸和重量 - 英寸/磅

接口尺寸	连接方式	A	B	C	D	E	F	G	重量 (磅)
3/4"	NPT	1 1/2	3 3/4	1 3/4	2 3/4	1 1/32	1/4	1 1/2	2
1"	NPT	1 1/2	3 3/4	1 3/4	2 3/4	1 1/32	1/4	1 1/2	2
1 1/4"	NPT	2	5 1/2	2 15/32	4 1/8	1 7/16	3/8	2 1/8	5
1 1/2"	NPT	2	5 1/2	2 15/32	4 1/8	1 7/16	3/8	2 1/8	5
2"	NPT	3	6 1/4	2 3/8	3 5/8	1 5/8	1/2	2 1/4	6.5
2 1/2"	NPT	4	7 3/8	3	4 5/16	1 15/16	3/4	2 11/16	11
3"	NPT	4	8	3 1/2	4 7/8	2 5/16	3/4	3 1/8	14
4"	NPT	6	9 5/8	4 1/2	5 3/4	2 7/8	3/4	3 3/4	27
6"	125# 法兰	8	12 3/4	6 5/8	7 9/16	4 3/16	3/4	8	75
8"	125# 法兰	10	16 1/2	7 1/2	8 9/16	5 3/8	1	10 3/4	102