



Fort Vale "Drytyt" 干式接头能与 Todo®, Mann-Tek® & Avery Hardoll® 的产品兼容和互换

119mm "Drytyt" 干式阳接头 - 入口为3" BSP内螺纹接口，119mm出口。防火设计非突出式阀杆，这样使得阀门作为第二道卸料阀时，不需要加接垫空法兰。阀体材质为316不锈钢。标配Viton 密封件。

选件-70mm,105mm,119mm,164mm规格均可选螺纹或法兰接口。满足所有行业卡口标准(见卡口选型表)。兼容性的不锈钢气密盖可作为第二道或第三道密封，适用所有尺寸阳接头。如有特别需要，也可提供指定品牌的Perfluoroelastomer 密封件。

### 产品系列

零件号	描述
376X/0700A00	70mm, 螺纹接口(2" BSP)
376X/0700B00	70mm, 法兰接口(DIN PN16 & DIN PN40)
376X/1050A00	105mm, 螺纹接口(3" BSP)
376X/1050B00	105mm, 法兰接口(DIN PN16 & DIN PN40)
376X/1190A00	119mm, 螺纹接口(3" BSP)
376X/1190B00	119mm, 法兰接口(DIN PN16 & DIN PN40)
376X/1640A00	164mm, 螺纹接口(4" BSP)
376X/1640B00	164mm, 法兰接口(DIN PN16 & DIN PN40)

"X" 代表密封材料，见下表：

代码	密封材料	密封件工作温度范围
376V/	Viton	-20°C 至 +200°C
376P/	Perfluoroelastomer	-15°C 至 +240°C
376E/	EPDM	-20°C 至 +150°C
376N/	Nitrile	-20°C 至 +100°C
376B/	Butyl	-30°C 至 +120°C

### 规格

重量	3.15Kg
最大耦合压力	7 Bar(101.5 PSI)
静态设计压力	25 Bar(363.5 PSI)
水压测试压力	37.5 Bar(543.8 PSI)
阀体设计温度	-29°C至200°C (-20°F至392°F)

说明：重量因规格型号不同而不同，密封件的工作温度见左表。

### 相关零件

零件号	描述
915/5420X	70mm 不锈钢气密盖
915/5480X	105mm 不锈钢气密盖
915/5470X	119mm 不锈钢气密盖
915/5490X	164mm 不锈钢气密盖
895X/0700A00	70mm 母接头, 螺纹接口
895X/1050A00	105mm 母接头, 螺纹接口
895X/1190A00	119mm 母接头, 螺纹接口
895X/1640A00	164mm 母接头, 螺纹接口

### 安装尺寸

零件号: 376X/1190AXX

