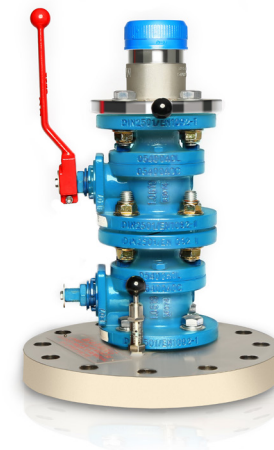


# GBMY 3806M2

## 1.5 英寸取样、排气或排水装置



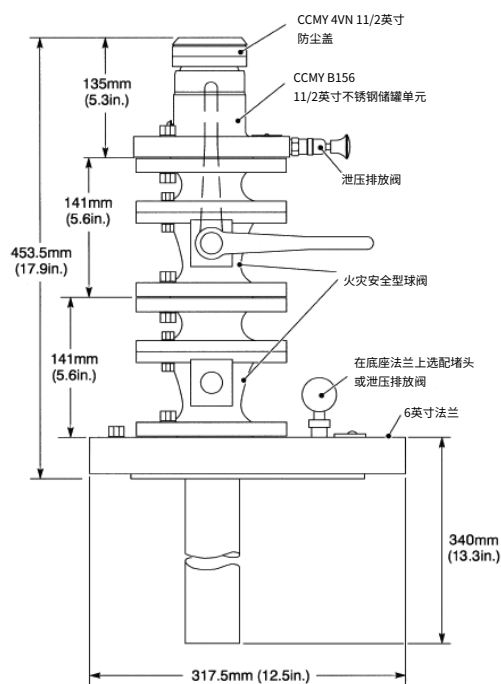
### 01 主要特点

- 用 6 英寸 ANSI 300 磅级法兰，可直接安装在标准 18 英寸地井箱中
- 为提高安全性，设置两个 1.5 英寸防火型球阀
- 配有 1.5 英寸不锈钢接头
- 底座法兰镀镍 DEF STAN 03-05
- 可接受标准 1.5 英寸软管接头  
CCMY120、CCMY6153、CCMY8153
- 试验压力 41 bar (600 psi)
- 最大工作压力 19 bar (275 psi)

### 02 规格和尺寸

#### 系统

- 配有标准 6 英寸 ANSI 300 (BS 1560) 法兰，可安装在标准地井中  
(通常安装在 GBMY5050M2-L 中)
- 取样 - 安装在方便取样的位置，该位置位于从主管线引出的立管上
- 排气 - 安装在管线的高处
- 排水 - 安装在管线的低处 (法兰埋头孔用于焊接排液管)



GBMY 3806M2 阀常用于机场地井系统

## GBMY 3806M2（1.5 英寸取样、排气或排水装置）

### 03 操作

#### 操作程序

1. 确保上阀完全关闭
2. 通过泄压 / 排放阀的拉钮，对接头进行排气
3. 取下防尘盖
4. 将 1.5 英寸软管母接口连接到公接头上
5. 打开上阀
6. 取所需取样（或排气或排水）
7. 完全关闭上阀
8. 断开软管接头
9. 重新盖上防尘盖

#### 重要说明

- a. 仅为火灾安全型球阀配一个操作手柄。除非要拆下上阀进行维修，否则下阀始终保持打开。
- b. 在打开压力泄压 / 排放阀前，上阀必须完全关闭。
- c. 当连接或断开 1.5 英寸软管单元（CCMY120、CCMY6153、CCMY8153）时，上阀必须始终保持关闭。

### 04 订货信息

订货时，请注明需要一个或两个排放阀

#### GBMY 3806M2 选择器

<b>GBMY 3806M2-1</b>	1.5 英寸接头，带单排放阀
<b>GBMY 3806M2-1A</b>	如上一样，但带有 API SL grade B（40S）相连的 1.5 英寸无缝管
<b>GBMY 3806M2-2</b>	1.5 英寸单元，带双排放阀
<b>GBMY 3806M2-3</b>	不配接头，单排放阀
<b>GBMY 3806M2-4</b>	1.5 英寸接头配有泄压阀，单个防火球阀
<b>GBMY 3806M2-5</b>	1.5 英寸接头，单个防火球阀
<b>GBMY 3806M2-6</b>	与 GBMY 3806M2-1 一样配置，防火型球阀、紧固件为不锈钢材质