

## AWWA C515软密封暗杆闸阀 FLXMJ MJXMJ

## FIG. F0213-300/250/200 FIG. F0233-300/250/200

### 产品特性

- 设计符合标准AWWA C515。
- 全通径结构。
- 配手轮或2"驱动帽。
- 结构长度符合 ASME B16.10。
- 法兰标准符合ASTM B16.1 Class 125, GB/T 17241.6 PN10/16。  
(连接标准可根据要求选配)
- 机械接口符合标准ANSI/AWWA C153/A21.53。

- 产品通过UL/ULC 262, FM 1120/1130认证。
- 通过 ANSI/NSF 61 & 372认证。

### 表面防护

- 内外表面环氧喷涂, 满足标准AWWA C550。

### 可选项

- 压力: 200 psi / 250 psi。
- 阀杆材质: ASTM B150 或其他标准的铜阀杆。  
ASTM A276 Grade 316 阀杆。
- 紧固件材质: 不锈钢A2-70 / A4-70。
- 连接盘可选。

### 材料

零部件	材料	ASTM 标准
阀体	球铁	A536 Grade 65-45-12
闸板	球铁, EPDM包胶	
闸板螺母	青铜	B148 C95200
阀盖	球铁	A536 Grade 65-45-12
阀杆	不锈钢	A276 Grade 304
压盖	球铁	A536 Grade 65-45-12
卡环	青铜	B148 C95200
驱动帽	球铁	A536 Grade 65-45-12
连接盘	球铁	A536 Grade 65-45-12
紧固件	碳钢	A307 Grade B
中法兰垫圈	EPDM	D2000

### 压力及温度

- 公称压力  
3" -12": 300 psi, 14" -18": 250 psi, 20" -24": 200 psi
- 工作温度: -10°C ~ 82°C

### 图解

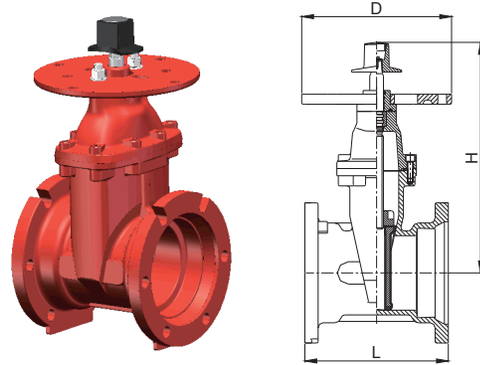


FIG. F0213-300, FL x MJ, 3" - 12"  
FIG. F0233-300, MJ x MJ, 3" - 12"

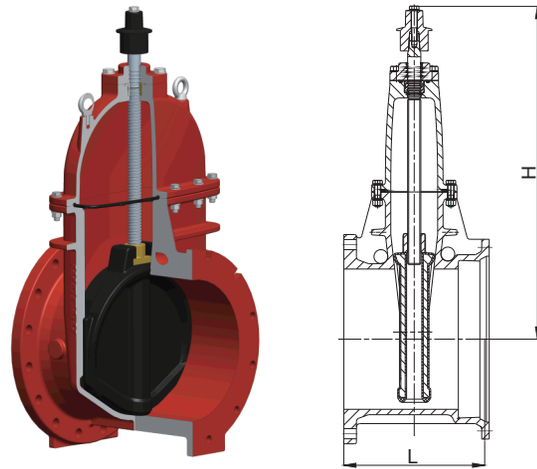


FIG. F0213-250, FL x MJ, 14" - 18"  
FIG. F0213-200, FL x MJ, 20" - 24"  
FIG. F0233-250, MJ x MJ, 14" - 18"  
FIG. F0233-200, MJ x MJ, 20" - 24"

### 尺寸 (mm/inch)

规格	3	4	6	8	10	12	14	16	18	20	24
L-FL x MJ	222/8.75	241/9.5	280/11.0	305/12.0	353/13.9	368/14.5	406/16	419/16.5	432/17.0	457/18.0	508/20.0
L-MJ x MJ	241/9.5	254/10.0	292/11.5	318/12.5	375/14.75	378/14.9	432/17.0	432/17.0	432/17.0	457/18.0	508/20.0
H	323/12.7	350/13.75	465/18.3	559/22.0	635/25.0	724/28.5	876/34.5	940/37.0	1055/41.5	1150/45.3	1295/51.0
D	N/A	305/12.0	305/12.0	305/12.0	305/12.0	305/12.0	305/12.0	558/22.0	305/12.0	305/12.0	305/12.0

• 本公司保留样本及产品更改之权利, 恕不另行通知