



## BWSX 信号蝶阀

### 产品概述

本系列信号蝶阀采用中线型设计，其阀门主要由阀体、蝶板、阀座、阀杆及带阀位反馈信号的蜗轮箱等零件组成。安装于消防喷水灭火系统中用作阀位信号反馈及截流使用。

## BWSX 信号蝶阀

### 产品特点

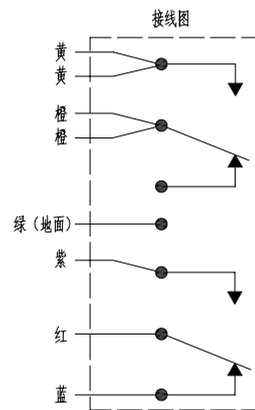
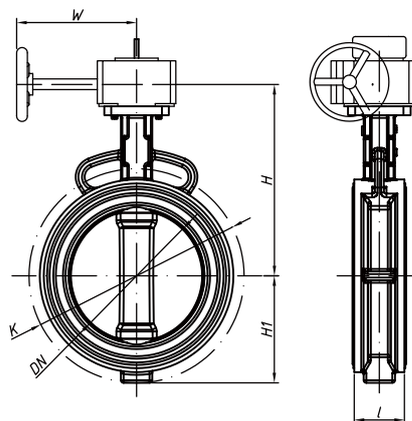
中线结构，双向等压密封，低水损；  
无销结构；  
浮动式、宽边橡胶阀座；  
贯穿轴；

### 产品标准

设计制造标准：GB/T12238  
法兰连接标准：GB/T17241.6  
顶部法兰标准：ISO5211  
结构长度标准：GB/T12221  
压力试验标准：GB/T13927

### 技术参数

公称通径：DN50~DN250 (2"~10")  
公称压力：PN16  
工作温度：0° C~85° C  
密封试验：1.1PN  
壳体试验：1.5PN  
适用介质：水，泡沫混合液



此接线图在蜗轮箱全开状态下

### 信号输出

当红线和蓝线接通时，阀门全开可输出远程“通”电信号，当阀门在全关时或者在开和关的过程中输出远程“断”电信号  
当红线和紫线接通时，阀门全开可输出远程“断”电信号，当阀门在全关时或者在开和关的过程中输出远程“通”电信号  
当黄线和橙线接通时，阀门全开可输出远程“断”电信号，当阀门在全关时或者在开和关的过程中输出远程“通”电信号

### 材质说明

部件名称	材质名称
阀体	球墨铸铁
蝶板	不锈钢
阀杆	不锈钢

部件名称	材质名称
阀座	三元乙丙橡胶

### 外型尺寸 - PN16 mm

型号	Size	DN	l	K	H	H1	W	料号编码
BWSX-0050C	2"	50	43	--	136	60	84	28101092048
BWSX-0065C	2½"	65	46	--	143	70	84	28101092049
BWSX-0080C	3"	80	46	160	151	82	84	28101092050
BWSX-0100C	4"	100	52	180	177	90	110	28101092051
BWSX-0150C	6"	150	56	240	217	120	110	28101092053
BWSX-0200C	8"	200	60	295	258	156	144	28101092005
BWSX-0250C	10"	250	68	355	301	185	188	

注：该表未列出规格及参数，请咨询我公司技术中心