

VFC 不锈钢放料蝶阀

功能:

为了封闭装有粉末或颗粒的料仓，料斗或垃圾箱，VFC 蝶阀属于全球使用最广泛的设备之一。VFC 以前是用于特定应用的定制项目，现已转变为具有大量功能的工业生产的工业产品。VFC 蝶阀用于所有类型的粉状和颗粒状物料加工厂，需要拦截重力输送或气动输送的干燥物料。它们安装在料斗，料箱，料仓，螺杆或其他类型的输送机下方，或拦截气动输送管道。由于使用了特殊的设计和工程材料，它们代表了一种特别经济高效的解决方案。

特征:

V1FC, 带顶部法兰和底部串珠，适合固定挠性套管

V2FC, 顶部和底部法兰相同

阀门尺寸范围为 4“至 16”，并提供 DN100-DN400。

防尘和耐压高达 0.2 bar (2.9 PSI)

不锈钢圆盘

适用于标准或食品级应用的密封件

由少量组件组成

用于粉末，颗粒

轻巧且易于处理

优点:

高度耐磨

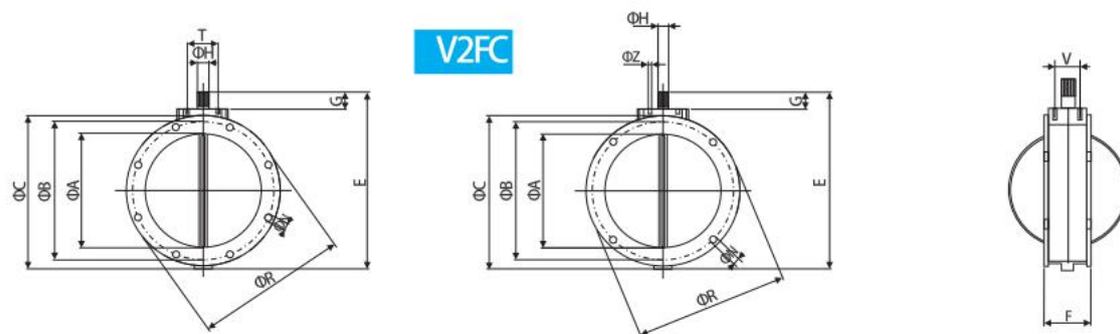
容易安装

节省时间的维护

运营和维护成本低

可互换光盘

现货交货



双法兰连接蝶阀

型号	φA	φB	φC	E	F	G	φH DIN5482	No. of Drillings	φR	T	V	Z	kg
V2FC 100	100	180	200	250	78	35	22 × 19	N°4 × Φ13	205	50	50	M10	9
V2FC 150	150	200	224	290	78	35	22 × 19	N°4 × Φ13	225	50	50	M10	9
V2FC 200	200	250	275	340	78	35	22 × 19	N°4 × Φ13	275	50	50	M10	12
V2FC 250	250	300	325	390	78	35	22 × 19	N°8 × Φ13	325	50	50	M10	15
V2FC 300	300	350	375	440	78	35	22 × 19	N°8 × Φ13	375	50	50	M10	20
V2FC 350	350	400	440	530	86	50	28 × 25	N°8 × Φ13	425	80	80	-	33
V2FC 400	400	470	530	580	86	50	28 × 25	N°8 × Φ13	495	80	80	-	45

