

Válvula de Mariposa PVC

Guía Técnica



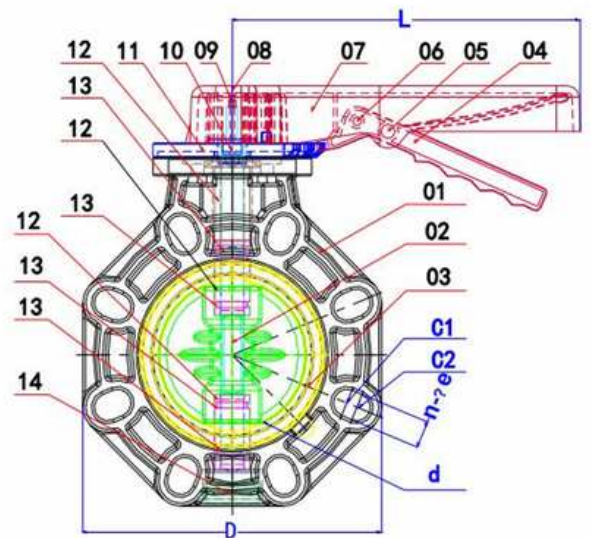
Cematic

Válvula de Mariposa PVC



PMPVC	
Diseño	ANSI
Material	PVC
Medidas	2" - 8"
Vástago	SS304
Asiento	Vitón/EPDM
Actuador	Neumático o Eléctrico
Máxima Presión de Trabajo	150 PSI
Clase	150
Resistencia	Líquidos, líquidos corrosivos o Gases.
Temperatura de Trabajo	Min 0°C Max 50°C

ITEM	PART	MATERIAL
1	Cuerpo	UPVC
2	Disco	UPVC
3	Sello	EPDM/VITON
4	Nivel de la manija	POM
5	Pasador de bloqueo	POM
6	Pasador de ajuste	304
7	Manija	ABS
8	Tapa	ABS
9	Perno	304
10	Vástago	304
11	Almohadilla giratoria	UPVC
12	Revestimiento del eje	PP
13	Anillo en O	EPDM/VITON
14	Tapa inferior	PP



Certificaciones:

Fabricado bajo las Norma:
GBT/T19001-2016/ISO9001:2015

EN 13445-4:2014