

## Válvula Mariposa tipo LUG

Cuerpo: Fundición Nodular (GGG-40)

Montaje: Entre Bridas ANSI 125/150

Disco: Acero Inoxidable CF8

Vástago: Acero Inoxidable SS410

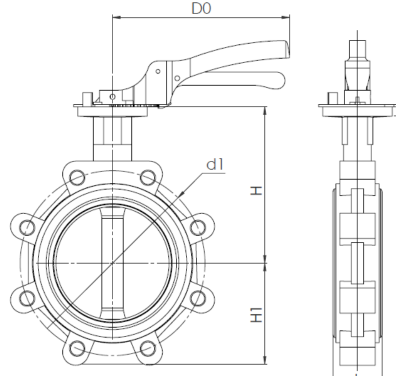
Elastómero de cierre: EPDM

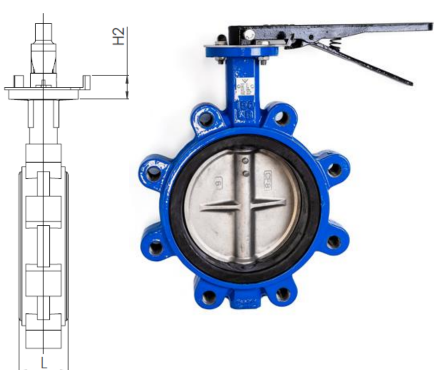
Accionamiento: Palanca o volante reductor

Montaje directo para actuador: ISO-5211



## Información Técnica









Dimensiones									
Diámetro	2"	2 ½"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"
Н	151	165	164	170	206	217	254	284	351
H1	76	86	95	105	125	137	171	200	251
H2	30	30	30	30	30	30	36	36	36
L	45	48	49	55	58	59	64	70	78
D0 (*)	216	216	216	216	216	300	300	300	Ø290
d1	120.5	139.5	152.5	190.5	216	241.5	298.5	361.9	431.8

(\*) A partir de 12", la operación es mediante el reductor manual.

Condiciones de Trabajo según normas ASME B 16.34				
Fluido	Agua / Aceite / Aire			
Prueba Hidráulica	API 598			
Conexión	S150/5K/10K			
Diseño	API 609			
Presión Máxima de trabajo:	15 Bar			
Temperatura de trabajo:	-20°C / 120°C			

## **CURVA PRESION TEMPERATURA**

