



Válvula de Compuerta Disco de Cuña y Vástago No-Ascendente

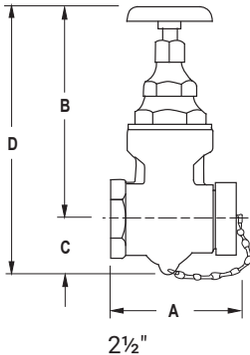


Características:

- Volante de hierro rojo, tapa y cadena de latón.
- Disco sólido con asientos disminuidos.
- Medida 2½" listada UL.
- Aprobado FM.
- Presión de trabajo: **300 PSI a 70°F (21°C)**.
- Otras configuraciones disponibles sobre pedido, contacte a Dixon®.

Entrada Hembra NPT	Salida Rosca Macho	listado UL	Latón Fundido # de Parte
1½"	1½" NST (NH)	no	WDGV150F
2½"	2½" NST (NH)	sí	WDGV250F

Dimensiones



Medida	A	B	C	D
1½"	3-49/64"	5⅝"	1⅞"	6⅜"
2½"	6"	10¾"	2½"	13¼"

Válvula Global de Compuerta con Disco de Cuña y Vástago No-Ascendente

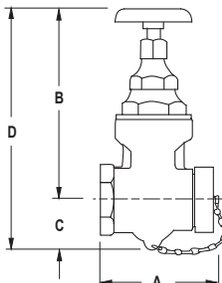
Características:

- Presión de trabajo: **300 PSI (2069 kPa)**.
- Puerto personalizable sobre pedido.
- Listado UL y aprobado FM.
- Vástago no ascendente.
- Latón fundido, disco sólido con asientos disminuidos.
- Volante de hierro rojo con tapa y cadena de latón (la tapa no se envía con roscas no-estándar).
- Aleación = latón DZR
- Tapa de latón 2½" NST y cadena
- Acabados disponibles:
Fundido (estándar).
Pulido - P.
Cromado - RC.
Pulido cromado - C.



Entrada Hembra NPT	Salida Macho NST	listado UL	Latón DZR Fundido # de Parte
2½"	2½"	sí	GWDGV250F

Dimensiones



Medida	A	B	C	D
2½"	5"	7¾"	2½"	10"