

Válvula Dual "Y"

Características:

- Válvula de doble acción, ideal para aplicaciones con compresores.
- Rosca Hembra NPT.
- Válvula sin desfogue a **600 PSI WOG** (agua, aceite, gas).
- Válvula con desfogue a **125 PSI CWP** (Cold Working Pressure).



Con - Desfogue

Entrada Hembra NPT (1)	Salida Hembra NPT (2)	Latón (Brass) # de Parte
1"	3/4"	BBV100DWV
1 1/4"	3/4"	BBV125DWV

Sin - Desfogue

Entrada Hembra NPT (1)	Salida Hembra NPT (2)	Latón (Brass) # de Parte
1"	3/4"	BBV100DW
1 1/4"	3/4"	BBV125DW



Mini - Válvula de Bola en Latón (Brass)

Características:

- Válvula para **450 PSI**.
- Cuerpo de latón (brass) niquelado.
- Asientos de PTFE y sello del vástago en nitrilo.
- Vástago a prueba de explosión.
- 1/4" y 3/8" Puerto completo; 1/8" y 1/2" puerto estándar.
- Máxima temperatura **330°F (165°C)**.
- Aprobadas por la Asociación de Gas Americana y la Asociación Canadiense de Gas.



Hembra NPT x Hembra NPT

Tamaño	Tipo de Puerto	Latón (Brass) # de Parte
1/8"	estándar	MBV12
1/4"	completo	MBV25
3/8"	completo	MBV38
1/2"	estándar	MBV50

Válvula de Bola en Acero al Carbón

Características:

- Para control de aire, agua, aceite y gas en manguera o tubería.
- Para otras aplicaciones, favor de contactar a Dixon®.
- Valuada para **150 PSI** con vapor saturado.
- 1/4" - 1" para **2000 PSI**; 1 1/4" - 2" para **1500 PSI**.
- Cuerpo de acero al carbón.
- Bola cromada.
- Asientos y sellos de RPTFE.
- Vástago a prueba de explosión.
- Collarín de empaquetadura ajustable.
- 1/4" y 3/8" puerto completo; 1/2" - 2" puerto estándar.

Hembra NPT x Hembra NPT

Tamaño	Tipo de Puerto	Acero al Carbón # de Parte
1/4"	completo	IBV25
3/8"	completo	IBV38
1/2"	estándar	IBV50
3/4"	estándar	IBV75
1"	estándar	IBV100
1-1/4"	estándar	IBV125
1-1/2"	estándar	IBV150
2"	estándar	IBV200

