



# VALVULA QUARTO DE VUELTA BP

# VALVULA QUARTO DE VOLTA BP

Las válvulas ¼ de vuelta para baja presión, son diseñadas para instalarse sobre redes de gases medicinales, oxígeno y vacío incluidos.

Totalmente desengrasadas y re-engrasadas (grasa compatible con uso de O<sub>2</sub> medicinal). Son disponibles en una amplia gama de dimensiones (ver tabla), incluyen, hasta DN25, de manillas que se pueden sellar y identificar según el gas (opción color).

Para facilitar la instalación, pueden entregarse con conexiones específicas (opción).

Las válvulas son conforme a las exigencias de la Directiva 97/23 CE.

## CARACTERISTICAS

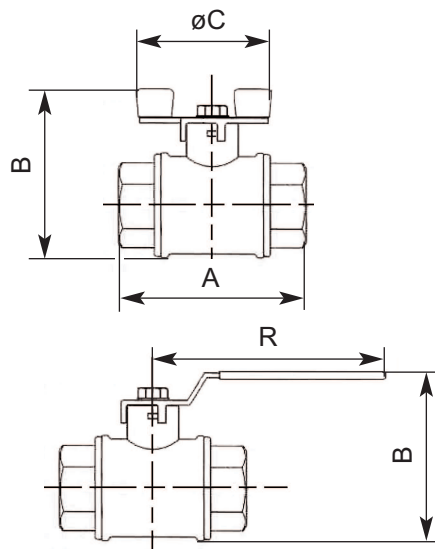
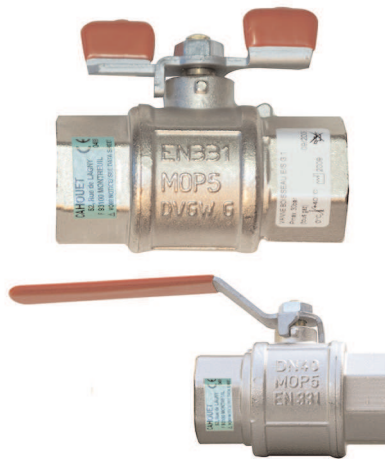
- Presión nominal : 3/8" a 3/4" = 20 bar  
1" a 2" = 10 bar
- Presión máxima : 3/8" a 3/4" = 30 bar  
1" a 2" = 15 bar
- Vacío : presión superior a 44 kPa absolutos
- Temperatura : -10°C a + 60°C
- Pasaje integral
- Entrada / salida : ver tabla abajo

## MATERIAS

Cuerpo : latón  
Asiento : PTFE  
Juntas : FKM

## OPCION

Conexiones de salida (ver tabla)  
Manillas de color (DN hasta 25)



As válvulas quarto de volta baixa pressão são desenhadas para ser integrado em redes de distribuição de gases medicinais incluindo o oxigênio e o vácuo.

Totalmente desengraxada e lubrificada (graxa compatível com O<sub>2</sub> medicinal) Disponível em uma ampla gama de dimensões (ver tabela), elas são equipadas até o modelo DN25 de maçanetas seláveis e identificáveis ao gás (opção cor).

Para facilitar a instalação, elas podem ser fornecidas em opção com conexões específicas (opção).

As válvulas são conformas às exigências essenciais da Diretiva 97/23 CE.

## CARACTERISTICAS

- Pressão de entrada : 3/8" a 3/4" = 20 bar  
1" a 2" = 10 bar
- Pressão máxima : 3/8" a 3/4" = 30 bar  
1" a 2" = 15 bar
- Vácuo : pressão superior a 44 kPa absoluta
- Temperatura : -10°C a +60°C
- Passagem integral
- Entrada / saída : ver tabela embaixo

## MATERIAIS

Corpo : latão  
Vedante do obturador : PTFE  
Juntas : FKM

## OPÇÃO

Conexões de saída (ver tabela)  
Coroa de cor válvula (DN até 25)

A	B	øC	R radio / raio	DN	Rosca	Designación Apelação	Tipo de conexión (option) / Tipo de conexão (opção)	ø ext del tubo / ø ext do tubo
60	50	68	-	10	3/8	12 x 17	Anillo simple / Anilha simples	ø10 o ø12
60	61	68	-	15	1/2	15 x 21		ø14 o ø16
68	70	68	-	20	3/4	20 x 27		ø18 o ø22
78	81	68	-	25	1	26 x 34	Tubo a soldar	ø28
104	94	-	158	32	1 1/4	33 x 42		ø32
114	104	-	158	40	1 1/2	40 x 49		ø42
134	126	-	158	50	2	50 x 60		ø52

## PEDIDO : favor indicar

- Dimensión de la válvula
- Opción : Dimensión de tubo seleccionado para la conexión

Ejemplo : Válvula 3/8 - Tubo Ø 12

## ENCOMENDA : favor indicar

- Dimensão da válvula
- Opção : Dimensão escolhida do tubo para a conexão

Exemplo : Válvula 3/8 - Tubo Ø 12

Las ilustraciones, descripciones y características son presentadas para su información. CAHOUE se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso.  
As ilustrações, descrições e características são fornecidas a título indicativo. CAHOUE reserva-se o direito de modificar seus produtos sem aviso prévio.



52, rue de Lagny  
F 93100 MONTREUIL - FRANCE  
Tél : +33 (0)1.41.72.90.00  
Fax : +33 (0)1.41.72.90.01  
E-mail : cahouet@cahouet.com  
www.cahouet.com