

# Llaves de Control para Gas

Serie 200

- ✓ Fácil de Instalar.
- ✓ Cuerpo de latón - de una sola pieza.
- ✓ El flujo de gas es controlado por la manivela.
- ✓ Fácil de reparar.

Rectas  
IP-200  
IP-202  
IP-208

Angulares  
IP-206  
IP-210

¡El que sabe...  
exige Coflex!



Angular



Recta

## Datos Técnicos

<input checked="" type="checkbox"/> Máxima Presión	125 psi
<input checked="" type="checkbox"/> Temperatura de Trabajo	4.4 ° C a 65.5° C

## Material de Fabricación

<input checked="" type="checkbox"/> Cuerpo	Latón
<input checked="" type="checkbox"/> Manivela	Aluminio

## Modelos y Medidas para Llaves Rectas

Clave de Producto	Medidas
IP-200*	1/2" N.P.T. X 3/8" Flare Recta
IP-200P**	1/2" N.P.T. X 3/8" Flare Recta
IP-202*	1/2" N.P.T. X 1/2" Flare Recta
IP-202P**	1/2" N.P.T. X 1/2" Flare Recta
IP-208*	1/2" N.P.T. X 5/16" Flare Recta
IP-208P**	1/2" N.P.T. X 5/16" Flare Recta

\* Procesado a Granel

\*\* Procesado en bolsa individual

## Modelos y Medidas para Llaves Angulares

Clave de Producto	Medidas
IP-206*	1/2" N.P.T. X 3/8" Flare Angular
IP-206P**	1/2" N.P.T. X 3/8" Flare Angular
IP-210*	1/2" N.P.T. X 5/16" Flare Angular
IP-210P**	1/2" N.P.T. X 5/16" Flare Angular

Diseñados y fabricados de acuerdo con:

