



Regulador Compacto con conexión yoke



Regulador Compacto con conexión de tubo y tuerca



Regulador Click con conexión yoke



Regulador Click con conexión de tubo y tuerca

Reguladores de Gas

Reguladores Click y Compacto

Beneficios de los productos

- Los reguladores de gas pueden ser personalizados de acuerdo a sus requerimientos
- Disponibles en diferentes estilos, conexiones y tipos de gas
- También disponibles en colores ISO y USA
- Los reguladores de gas tipo Click cuentan con adaptador para flujómetro
- Agregue Flujómetros de tubo tradicionales al los Reguladores Compactos de ser requerido
- 100% probados e inspeccionados
- 5 años de garantía



Visite www.amvex.com para configurar los Reguladores de Gas y mucho más!

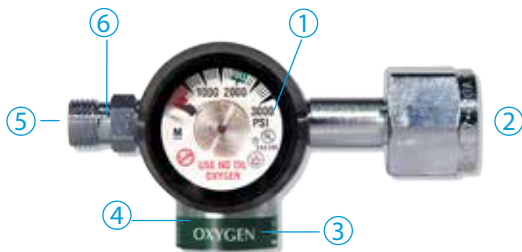
Características y Beneficios

Tipo Click



- ① Reguladores Amvex® tipo Click están disponibles en 50 PSI
- ② Disponibles CGA Tuerca y Tubo o CGA Tipo Yoke
- ③ Disponible solo en Oxígeno
- ④ Cuerpo de aluminio y centro de cobre
- ⑤ Flujómetro incorporado disponibles en incrementos de 0-4 LPM, 0-8 LPM, 0-15 LPM, y 0-25 LPM

Tipo Compacto



- ① Los Reguladores Compacto Amvex están disponibles en 50 o 60 PSI
- ② Disponibles CGA Tuerca y Tubo o CGA Tipo Yoke
- ③ Disponible en Oxígeno, Aire, N₂O, CO₂, Nitrógeno y Heliox
- ④ Disponibles en colores USA y ISO
- ⑤ Disponibles con varias opciones de Flujómetros de Tubo o Dial
- ⑥ Bronce Maquinado



GR-540FM15

Part Configurator

Se muestra la matriz básica. Para obtener más opciones (puerto de flujo, puertos auxiliares de manómetro, etc.), póngase en contacto con Amvex®. Todas las configuraciones son 50 PSI salvo que se especifique.

Tipo Click

GR(X)X-YYYGX-X

Flujo: Rangos Flujo (litros por minuto)	
4 LPM: 4	Mini 15 LPM: M1
8 LPM: 8	Mini 25 LPM: M2
15 LPM: 15	Mini 8 LPM: M8
25 LPM: 25	Mini 4 LPM: M4

Tipo de Conectores:	
Yoke:	870
Tubo y tuerca:	540

Color Opcional:	
Verde:	G

Puerto de Flujo:	
Conexión para tubería:	T
DISS Macho:	D

Etiqueta:	
Amvex:	X

Tipo Compacto

GR-WWW-(XXXX)-(YY)(Z)

Gas y Tipo de Conectores:			
Oxígeno Tubo y Tuerca:	540	N ₂ O Tubo y Tuerca:	326
Oxígeno Tipo Yoke:	870	N ₂ O Tipo Yoke:	910
Aire Tubo y Tuerca:	346	CO ₂ Tubo y Tuerca:	320
Aire Tipo Yoke:	950	CO ₂ Tipo Yoke:	940
NIT Tipo Yoke:	960	NIT Tubo y Tuerca:	580
CGA 540 1/4 FNPT OXY:	F40	Heliox Tubo y Tuerca:	280
CGA 346 1/4 FNPT AIR:	F4A		

Flujómetro Opcional:			
8 LPM Flujómetro:	FM08	16 LPM Heliox:	FM16
15 LPM Flujómetro:	FM15	15 LPM Dial:	FMD1
12 LPM:	FM12	25 LPM Dial:	FMD2

Opción Adicional:	
60 PSI:	8

Puerto Adicional:	
Puerto de salida adicional para Flujómetro:	PT
Conexión para Tubería:	SW