



IROCGA540

Regulador de oxígeno industrial para uso rudo, incluye espiga para manguera.



IROECGA540

Regulador de oxígeno industrial para trabajo mediano, cuenta con válvula de alivio para una operación más segura.

REGULADORES PARA OXÍGENO INDUSTRIAL

Fabricados en latón dorado, permiten mantener una presión estable y segura. Incluyen manómetros con escala dual en psi y kg/cm².

APLICACIONES



ESPECIFICACIONES

Presión de entrada máxima: hasta 4,000 psi. (280 kg/cm²).
 Presión de salida: 0 – 200 psi. (14 kg/cm²).
 Conexión de entrada:
 CGA540 con filtro sinterizado para atrapar impurezas.
 Conexión de salida: 9/16 – 18 NF.



IRACGA510

Regulador de acetileno para uso rudo, incluye espiga para manguera.



IRAECGA510

Regulador de acetileno para trabajo mediano, cuenta con válvula de alivio para una operación más segura.

REGULADORES PARA ACETILENO

Fabricados en latón dorado, permiten mantener una presión estable y segura. Incluyen manómetros con escala dual en psi y kg/cm².

APLICACIONES



ESPECIFICACIONES

Presión de entrada máxima: hasta 400 psi. (28 kg/cm²).
 Presión de salida: 0 – 30 psi. (2 kg/cm²).
 Conexión de entrada:
 CGA510 con filtro sinterizado para atrapar impurezas.
 Conexión de salida: 9/16 – 18 NF.