

MANORREDUCTOR DE PRESIÓN NITRÓGENO 60 bar



MAXYMUM

Regulador para presurización de instalaciones HVACR con manómetros con protectores (presión de botella 0-400 bar y presión de trabajo 0-100 bar), conexión de entrada para botellas de Nitrógeno y mezcla Nitrógeno - Hidrógeno rosca derecha, racor de salida M 1/4" SAE directa para manguera de carga estandar (siempre utilizar mangueras aptas para esa presión de trabajo).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Máxima presión de entrada: 200 bar.
- Máxima presión de salida: 60 bar.
- Manómetro alta (presión de botella): 0-400 bar con protección
- Manómetro baja (presión de trabajo): 0-80 bar con protección
- Conexión de entrada: Ø21,7 x 1814 F
- Conexión de salida: M 1/4" SAE



Cód.: HF 05 042