



Regulador de Nitrogénio

Principais Características

- Modelo HARRIS 825ARS-40N2 (40 bar);
- Modelo conforme a norma EN ISO2503;
- O diafragma de aço inoxidável de 70mm de diâmetro estabiliza a pressão de trabalho;
- Selo em PTFE (Teflon) com filtro em liga para impurezas;
- Válvula interior de segurança externa;
- Corpo em latão para máxima resistência mecânica e tampa cromada;
- Ajuste suave da pressão com um parafuso em T de grandes dimensões;
- Manómetros de segurança de $\varnothing 63\text{mm}$ conforme a norma EN-562.

Descrição do Produto

Regulador de Nitrogénio para sistemas de ar condicionado.

- Equipamento com certificação CE.
- Apto a ser utilizado em Empresas certificadas para manuseamento de Gases Florados.

Modelos e Preços

| Código | Modelo |
|-----------|-------------------------|
| 2502-0211 | Regulador de Nitrogenio |

