

REGULADOR PARA ALTA PRESSÃO

Para aplicações extremas e elevada vida útil

Sanes PET Solutions



ESPECIFICAÇÃO DOS REGULADORES



CARACTERÍSTICAS:

| Código | 07-2-120-XXX* | 07-2-121-XXX* | 07-2-122-XXX* |
|----------------------------------|--|---------------|---------------|
| Tipo | Regulador para alta pressão mono estágio com alívio. Acionamento por combinação de forças de mola e ajuste por manipulo. | | |
| Pórtico (G) ou (NPT) | 1/2" | 3/4" | 1" |
| Pressão Máxima de Entrada | 40 Kgf/cm ² | | |
| Faixa de pressão operacional | 0,05 a 30 Kgf/cm ² | | |
| Fluído | Ar comprimido filtrado e lubrificado ou não | | |
| Lubrificação | ISO8 ou ISO10 | | |
| Faixa de temperatura de trabalho | +5°C a +80°C. | | |
| Vazão | 4000 l/min | 90000 l/min | 10500 l/min |
| Material | Alumínio, Latão, Aço Inox e Buna-N | | |
| Tipo Construtivo | Poppet | | |
| Montagem | Em qualquer posição. | | |
| Simbologia | Vide dimensional | | |
| Versões | Com manômetro incluso ou não | | |

*XXX - Últimos dígitos do código refere-se a data e lote de fabricação (Controle Interno)

DIMENSIONAIS:

