

Régulateur de pression pneumatique 0.4-10 bar - G1/8" AVENTICS 0821302427



Codes de produit:

Reference:
PC423-00003
EAN13: -
UPC: -

Attributs du produit:

Description du produit:

- Régulateur de pression à membrane NL2-RGS 1/8" Gaz avec manomètre fourni pour des débits allant jusqu'à 1 500l/min.
- Réglage de la pression de 0,5 bar à 10 bar.
- Le rôle du régulateur de pression consiste à transformer une pression d'alimentation variable en une pression de sortie fixe, quelles que soient les variations de pression causées par les conditions hydrauliques, les accidents de terrain, les techniques de pompage etc.

Caractéristiques techniques

- Fluide : air comprimé et gaz neutres
- Orifice : 1/4" Gaz
- Débit : 1.500 l/min
- Plage de réglage : 0,5 à 10 bar
- Manomètre : Fourni non monté

- Montage en batterie possible
- Alimentation en pression : Simple, unilatéral
- Pression de service min/max : 0,5/16 bar
- Température min/max du fluide : de -10°C à +60°C
- Températures ambiantes : de -10°C à +60°C
- Boîtier en zinc coulé sous pression
- Position de montage : Indifférent Ce manodétendeur d'air peut se monter en batterie.