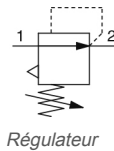


ARM1000/2000, Série de régulateurs sur embase ARM1000-1B1-01

Fiche technique

General series information

- Série de régulateurs sur embase, modèle métrique
- Manomètre de petite taille ø15
- 4 méthodes de connexion
- Pression d'utilisation maxi : 0.8 MPa

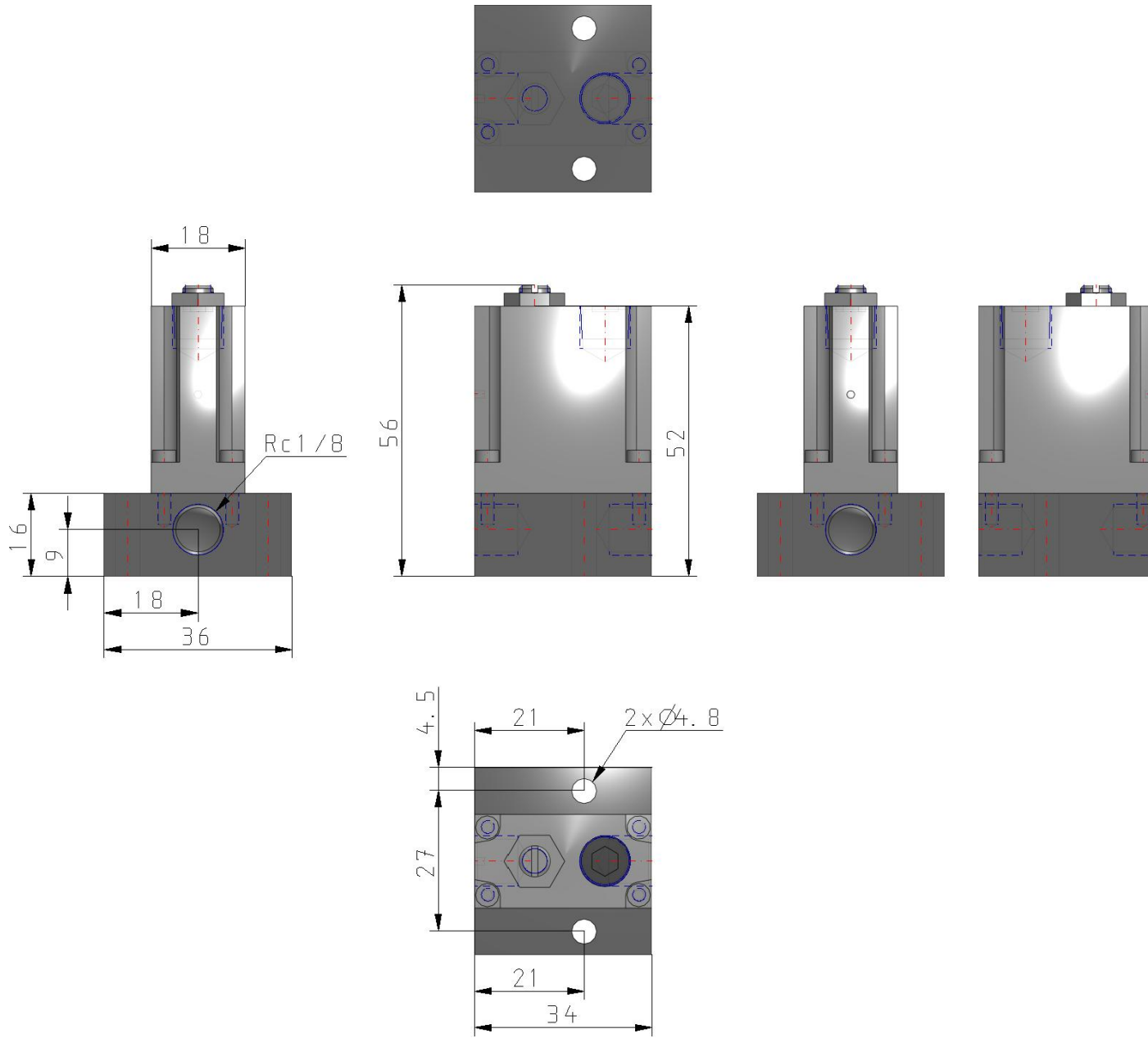


Régulateur

Spécifications standards

Taille	1 (Taille 1000, Débit 100 Nl/min)
Stations	1 Station
Caractéristiques de raccordement	B1 (IN : Individuel, OUT : Embase)
Taraudage	Rc (PT)
Accessoire	Sans accessoire
Option	Sans
Température maximum du fluide	60 °C
Température minimum du fluide	-5 °C (hors gel)
Pression maximale d'utilisation	0.8 MPa
Pression d'épreuve	1.2 MPa
Plage de la pression de réglage	0.05 - 0.7 MPa
Fluide compatible	Air
Mécanisme de purge des contre-pressions	Clapet de décharge
Poids	0.102 Kg

Dimensions



Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis et sans obligation de la part du fabricant.

Information supplémentaire

Catalogue

[ARM_FR.pdf](#)