# Limiteur de pression pour manomètres A 202



- Limiteur de pression réglable pour liquides, gaz et vapeur
- Surpressions jusqu'à 400 bar
- Température maxi : 200 °C

## **APPLICATIONS**

Protection des manomètres et transmetteurs contre les surpressions.

#### **DESCRIPTION**

Les A202 son conçus pour protéger les instruments des dommages causés par les surpressions excédant leurs échelles de mesure.

Une soupape se ferme automatiquement et empêche la circulation du fluide vers l'instrument à la valeur préréglée.

Lorsque la pression redescend de 25% en dessous de la valeur préréglée, la soupape s'ouvre et rétablit la circulation du fluide.

Le limiteur de pression est habituellement monté entre l'instrument et le séparateur.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Modèles standards :

Corps Inox 316 SS
Garnitures et joints FPM
Température de service 200 °C maxi
Pression de service 600 bar maxi

Raccord instrument ½" BSP - F, ou ½" NPT - F Raccord process ½" BSP - M, ou ½" NPT - M

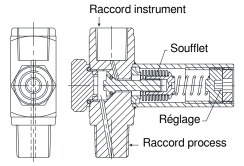
Conformité CE : L'appareil satisfait aux exigences légales des Directives Européennes en vigueur.

# **CODES ET RÉFÉRENCES**

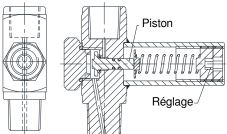
Code: 816 xxx

Échelle	Référence	Description
0,21,0 bar	A202 Type 1	Système à soufflet
14 bar	A202 Type 2	
516 bar	A202 Type 3	Système à piston
1040 bar	A202 Type 4	
3080 bar	A202 Type 5	
60160 bar	A202 Type 6	
100400 bar	A202 Type 7	

OPTIONS, certificats, autres configurations : Consulter notre service technique



Types: 1 et 2



Types: 3, 4, 5, 6 et 7



22, Rue de la Voie des Bans · Z.I. de la gare · 95100 ARGENTEUIL **Tél. +33 (0)1 30 25 83 20 Site www.bamo.fr**Fax +33 (0)1 34 10 16 05 Mél. info@bamo.fr

Limiteur de pression pour manomètres
A 202

16-09-2024 D-816.03-FR-AC

PR 816-03/1