

BOMB®

Bondonneur



Présentation

Le bondonneur BOMB permet de réguler la pression amont avec un ajustement manuel d'une grande précision. Il est particulièrement adapté aux applications gaz (CO2), mais également compatible avec des fluides liquides.

Bénéfices clés

- Système à membrane avec ressort hors contact fluide process répondant aux standards de conception hygiénique les plus élevées et permettant une très grande précision
- Nettoyable en place avec collecte des solutions de lavage sans danger pour les opérateurs
- Excellent rapport qualité/prix

Applications

- Régulation de pression amont pour tank lors de la fermentation et le stockage de bière
- Brasseries artisanales, Craft Beer et Pico-brasseries

Caractéristiques techniques

Tailles : DN 3 (Cet appareil convient pour des cuves de fermentation de maxi 70 hL à 6°plato / 24h)

Raccordement entrée : Mâle DIN 11851 DN 10

Raccordement sortie : Mâle DIN 11851 DN 10

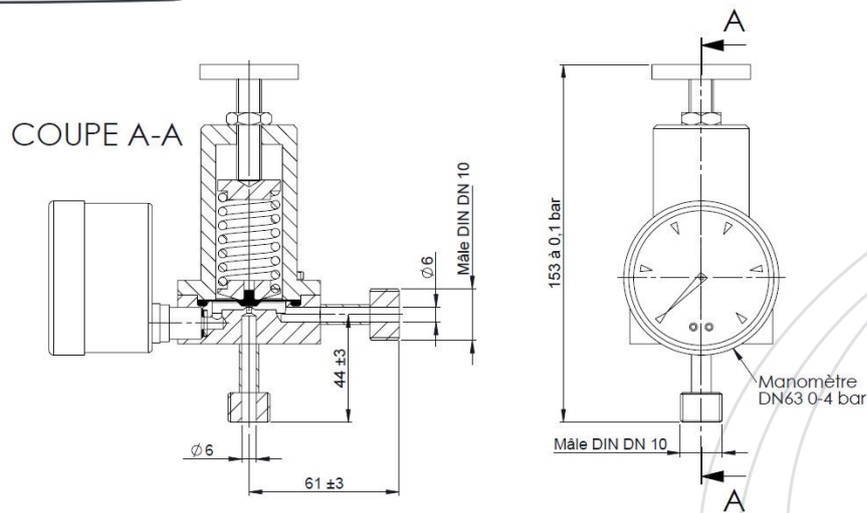
Plan de réglage : 0,1 à 3 bar

Manomètre : 0-4 bar

Matériaux

- Pièces en contact avec le produit : Inox 1.4404 (316L)
- Autres pièces : Inox 1.4301 (304L)
- Etanchéité : Membrane EPDM

Dimensions en mm



Options

- A visser DIN 15/20/25 (autres raccordements sur demande)
- Autres plages de réglage
- Modèle avec réglage par pilotage pneumatique mâle (DIN/SMS), fileté 1/4, 3/8, 1/2...
- Version stérilisable

Garantie

12 mois à partir de la date d'expédition (sauf conditions particulières)

Conformités

- Accessoire de tuyauterie et de cuve conforme au paragraphe 4.3 de la DESP 2014/68/UE
- Membranes élastomère en conformité FDA CFR 21.177.2600 et règlement 1935/2004/CE