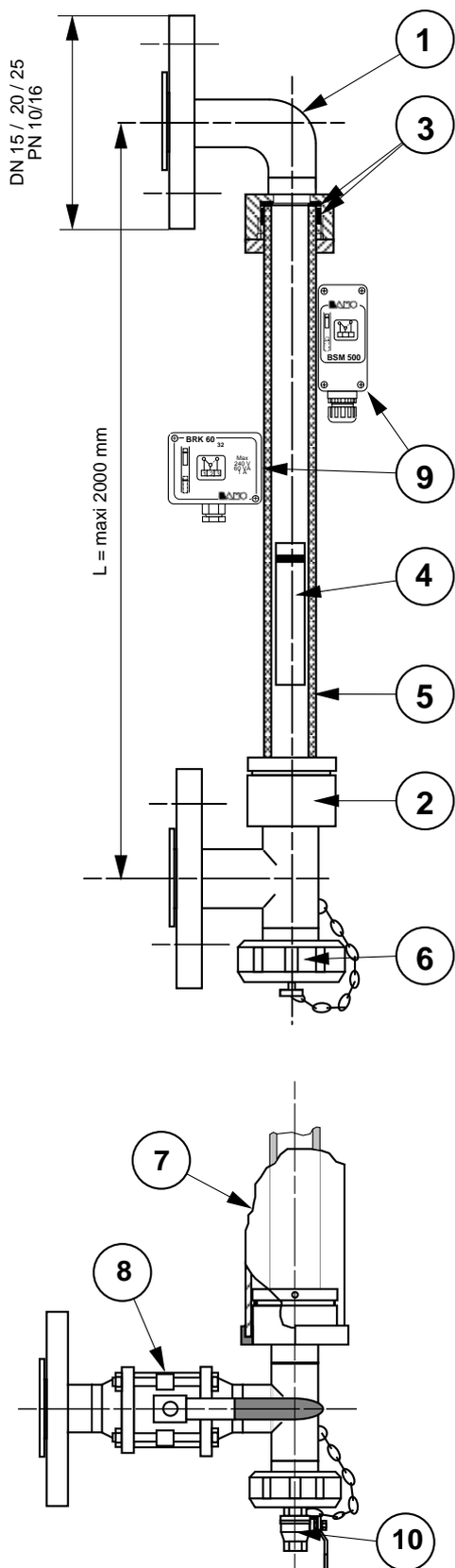


# INDICATEUR - CONTROLÉUR DE NIVEAU GNR 5 / INOX



- Réalisation Inox 316 / verre
- Lecture directe
- Contacts réglables bistables

## APPLICATION

Indicateur contrôleur de niveau pour lecture directe d'un niveau dans un réservoir et par l'intermédiaire de contacts, commande de pompes, vannes, indication de niveaux hauts et bas.  
Pour utilisation dans la chimie et pharmacie.

## CONSTRUCTION

Toutes les pièces en contact avec le liquide sont en Inox 316, les joints d'étanchéité sont en FPM.

La garniture basse est équipée en standard d'un bouchon Inox SMS et sur demande d'une vanne de purge 1/4" Inox 316.

En option chaque indicateur peut être équipé d'un écran antichoc en PVC transparent.

En standard, les indicateurs sont fournis avec un flotteur PPH magnétique, permettant d'actionner des contacts BSM ou BRK.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température maxi	: 130 °C
Pression maxi	: 1,5 bar
Raccordement	: Embouts mâles à visser (en standard) Brides libres Inox et collets Inox 316 L Raccords union 3 pièces Inox 316 L
Matériaux	: Garniture haute et basse Inox 316 L
Etanchéité	: joints FPM
Longueur	: Mini 300 mm Maxi 2000 mm

## VANNES D'ISOLEMENT

Nous vous conseillons l'installation de vannes d'isolement prévues par sécurité en cas de rupture accidentelle du verre et pour faciliter un démontage de l'ensemble.

Sur demande nous pouvons vous fournir les vannes en inox 316, dans le diamètre nominal adapté à votre raccordement

Compte tenu des différentes possibilités de montage, les côtes d'encombrement sont déterminées après étude de votre application par notre service technique.

## DETAIL DE LA FOURNITURE

- 1 - Garniture haute
- 2 - Garniture basse
- 3 - joint FPM
- 4 - Tube verre
- 5 - Flotteur GNR 51 aimanté
- 6 - Ecran SMS pour le passage du flotteur.

## OPTIONS

- 7 - Ecran de protection
- 8 - Vanne d'isolement
- 9 - Contact de niveau BSM ou BRK
- 10 - Vanne de Purge

**BAMO MESURES**

22, Rue de la Voie des Bans - 95 100 ARGENTEUIL - FRANCE  
Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - E-mail : info@bamo.fr  
Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - Site : http://www.bamo.fr

16-09-2004

INDICATEUR DE NIVEAU  
GNR 5 / INOX

575 10 01 B

NIV

575/1