

# INDICATEUR CONTROLEUR DE NIVEAU GNR 5 PVC



- Réalisation PVC
- Joints EPDM
- Lecture directe
- Flotteur magnétique

## APPLICATIONS

Pour contrôle et indication de niveau dans une cuve, la lecture se fait directement au travers du tube transparent.

Par l'intermédiaire des contacts BSM et BRK, on peut commander des pompes, des vannes, donner des signaux d'alarme de niveau etc.

## CARACTERISTIQUES DE CONSTRUCTION

En standard, toutes les pièces en contact avec le fluide à contrôler sont en PVC et EPDM, PPh pour le flotteur.

L'indicateur est constitué d'un tube en PVC transparent. Les vannes inférieures et supérieures, permettent le démontage du tube de mesure en gardant le réservoir sous pression.

En option, les indicateurs contrôleurs de niveau GNR 5 / PVC peuvent être équipés d'un écran antichoc transparent.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube de mesure	: PVC transparent Ø 32
Vanne d'isolement	: PVC - Membrane EPDM
Flotteur	: PPH Ø 25 - Longueur 178 mm. Aimant incorporé
Température de service	: -10° C à + 55° C.
Pression de service	: maxi 4 bars / 20 °C
Montage	: Brides DN 25 PN 10 (raccords filetés 1", ou brides DN 20 sur demande.)
Longueur mini.	: 400 mm - Maxi. 5 000 mm

## CODES ET REFERENCES

Code	Références	Désignation
571 100	GNR 5/PVC-52/1"	Vannes d'isolement haute et basse
571 101	GNR 5/PVC-52/DN20	Idem avec bride DN20
571 102	GNR 5/PVC-52/DN25	Idem avec bride DN25
571 120	GNR 5/PVC-52/1"+P	Vannes d'isolement haute + purge
571 121	GNR 5/PVC-52/DN20+P	Idem avec bride DN20
571 122	GNR 5/PVC-52/DN25+P	Idem avec bride DN25
571 110	GNR 5/PVC-42/1"	Vanne en bas et coude en haut
571 111	GNR 5/PVC-42/DN20	Idem avec bride DN20
571 112	GNR 5/PVC-42/DN25	Idem avec bride DN25
571 200	GNR 5/PVC-32/1"	Coudes en bas et en haut
571 201	GNR 5/PVC-32/DN20	Idem avec bride DN20
571 202	GNR 5/PVC-32/DN25	Idem avec bride DN25
571 130	Ecran PVC	Ecran de protection PVC
570 080	GNR 52 PPh	Flotteur PPH avec aimant
585 132	BSM 501/32	Contact bistable inverseur
570 050	BRK 60/32	Contact bistable inverseur

Dans tous les cas, afin d'être sûr du bon emploi de l'appareil, indiquer :

- Entraxe de fixation
- Liquide
- Pression
- Température

**BAMO MESURES**

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

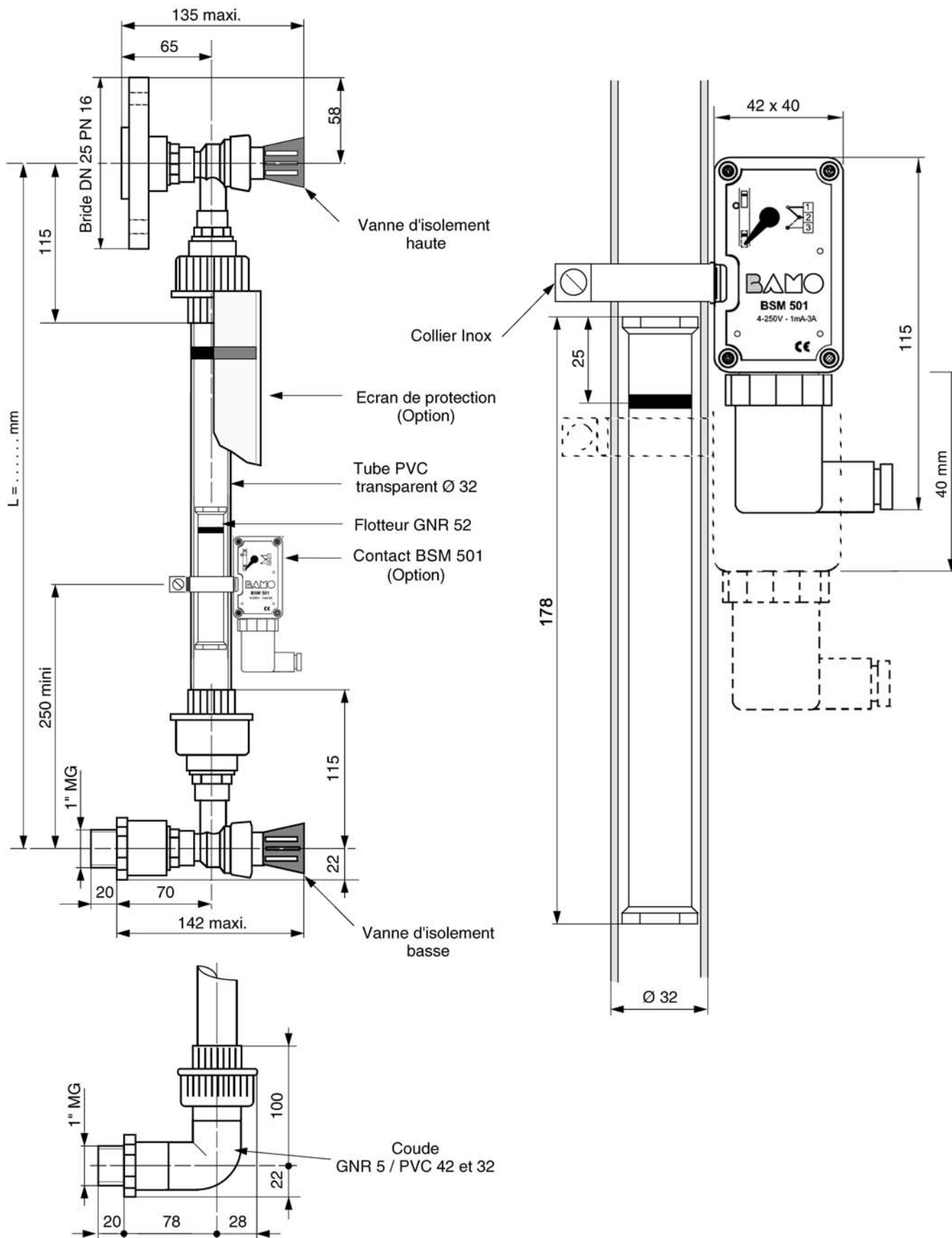
INDICATEUR CONTROLEUR  
DE NIVEAU  
GNR 5 PVC

800-200-07

571 01 01 E

NIV

571-01/1



# BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL  
 Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)  
 Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

INDICATEUR CONTROLÉUR  
 DE NIVEAU  
 GNR 5 PVC

07-03-2008

571.01.1/2

NIV

571-01/2