

Indicateur de niveau latéral GNR 4



- Garniture Inox 316 L
- Tube PMMA ou Verre
- Vanne d'isolement
- Purge et évent en standard
- Entraxe : 150...1500 mm

APPLICATIONS

- Surveillance visuelle du niveau de liquide dans des réservoirs, cuves ou citernes.
- Utilisation sur des équipements nécessitant un contrôle rapide et direct du niveau, même dans des espaces réduits.

DESCRIPTION

Cet indicateur de niveau permet de visualiser directement la hauteur du liquide grâce à un tube transparent en PMMA ou en verre. Il se monte latéralement sur le réservoir à l'aide de raccords 1/2" gaz cylindrique.

- Partie basse : garniture équipée d'une vanne d'arrêt avec vis de purge.
- Partie haute : garniture munie d'un bouchon d'évent.

Son faible encombrement autorise une installation même sur des entraxes réduits.

Remarque : ce modèle ne permet pas l'ajout d'un flotteur ni d'un contact électrique.

Option : disponible avec une protection écran pour une sécurité renforcée et une meilleure résistance aux chocs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GNR 4 P/P - Tube PMMA

Garniture	Inox 316 L
Tube	PMMA (Polyméthacrylate de méthyle) (plexiglas®)
Joints	Silicone ou FPM
Raccordement	1/2" gaz cylindrique
Écrou	Plastique

GNR 4 V/I - Tube verre

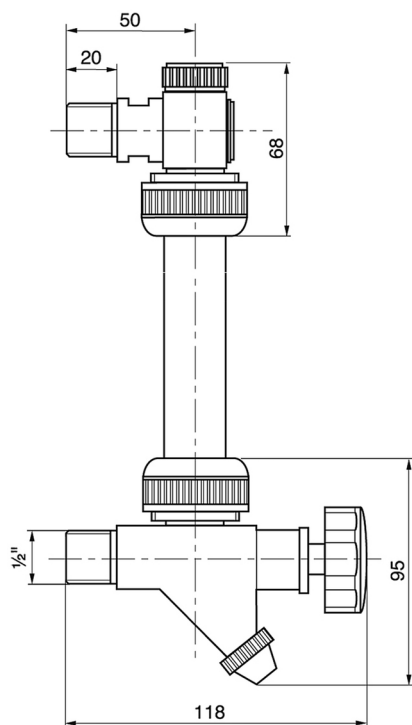
Garniture	Inox 316 L
Tube	Verre
Joints	Silicone ou FPM
Raccordement	1/2" gaz cylindrique
Écrou	Inox 316 L

CODES ET RÉFÉRENCES

Code	Référence	Tube	Écrou	Joints
574 100	GNR 4 P/P	PMMA	Plastique	Silicone
574 110	GNR 4 P/P - FPM	PMMA	Plastique	FPM
574 200	GNR 4 V/I	Verre	Inox	Silicone
574 210	GNR 4 V/I - FPM	Verre	Inox	FPM

Accessoires

574 230	Écran de protection GNR4
---------	--------------------------



BAMO MESURES

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

Indicateur de niveau latéral
GNR 4

22-09-2025

D-574.01-FR-AC

NIV

574-01 /1