

Description :

Les tubes pour garniture de niveau permettent la visualisation du niveau grâce aux différentes garnitures de niveau. Il est également possible de le raccorder aux raccords intermédiaire afin d'augmenter la hauteur de lecture.

Corps :

- Verre
- Plastique


Condition d'utilisation :
Fluide :

Non agressif – non colmatant – non cristallisant

Température :

90°C

Pression :

PN 10

Ø tube :

10 / 13 / 14 / 15 / 16 / 18 / 20mm

SCHEMA TECHNIQUE et DIMENSIONS : Exécutions standard (en mm)

	Tube verre pirex	Tube plastique PMMA	
Ø D (mm)	Code	Code	
10	VGN10	PGN10	
13	VGN13	PGN13	
16	VGN16	PGN16	
18	VGN18	PGN18	
20	VGN20	PGN20	

Existe aussi en Ø14 et Ø15 en verre (VGN14 et VGN15)

