



## AVENTICS Manomètre série PG1-SNL

### Caractéristiques

**Série:** PG1-SNL

**Modèle:** Manomètre à tube de bourdon

**Montage du manomètre:** Montage sur panneau

**Raccordement au process:** Fileté

**Matériau du raccord coté process:** Laiton

**Température ambiante:** -40 / 60 °C

Diamètre du boîtier mm	Plage de mesure	Unité de pression	Unité de pression d'échelle secondaire	Emplacement du raccord	Dimension du raccordement process	Matériau du boîtier	Article
40	0 / 10	bar	psi	Arrière	1/8" BSPP[G]	ABS	12509781
40	0 / 16	bar	psi	Arrière	1/8" BSPP[G]	ABS	23575454
50	0 / 2.5	bar	psi	Arrière	1/4" BSPP[G]	ABS	24104919
50	0 / 10	bar	psi	Arrière	1/4" BSPP[G]	ABS	24104920
50	0 / 16	bar	psi	Arrière	1/4" BSPP[G]	ABS	24104918

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.