



## SMC Manomètre pour applications générales (D.E. 37) série G(A)36

- Manomètre avec index de plage
- filetage arrière ou filetage latéral
- Plage de lecture: 0 à 1.5MPa (0 à 225psi)
- Précision de visualisation:  $\pm 3\%$  E.M.

### Caractéristiques

**Série:** G(A)36

**Type:** G(A)36

**Raccordement au process:** Fileté

**Matière de la vitre:** Polycarbonate

Diamètre du boîtier mm	Plage de mesure	Unité de pression	Classe de précision	Emplacement du raccord	Dimension du raccordement process	Matériau du boîtier	Article
37.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	24123840
37.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	24123841
37.5	0 / 0.7	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier inoxydable	12734701
37.5	0 / 0.7	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	24123842
37.5	0 / 1	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier inoxydable	24123891
37.5	0 / 1.5	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	24123839

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.