



SMC Manomètre avec index de plage avec zones bicolores (ø37.5) série G36-L

- Les zones rouge et verte offrent une visibilité améliorée de la plage de contrôle de pression.
- Filetage arrière.
- R1/8
- Précision de visualisation: $\pm 3\%$ E.M. [maxi.]

Caractéristiques

Série: G36-L

Type: G36-L

Raccordement au process: Fileté

Matière de la vitre: Polycarbonate

Diamètre du boîtier	Plage de mesure	Unité de pression	Classe de précision	Emplacement du raccord	Dimension du raccordement process	Matériau du boîtier	Article
mm							
37.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	12734687
37.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	12734686
37.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	12734689
37.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	12734688
37.5	0 / 1	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPP[G]	Acier	12734685

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.