

SMC Manomètre avec index de plage avec zones bicolores (ø42.5) série G46-L

- Les zones rouge et verte offrent une visibilité améliorée de la plage de contrôle de pression.
- Filetage arrière.
- R1/8
- Précision de visualisation: ±3% E.M. (maxi.)

Caractéristiques

Série: G46-L Type: G46-L

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
42.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Arrière	1/4" BSPT(R)	Acier	12734695
42.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Arrière	1/4" BSPT(R)	Acier	12734694
42.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPT(R)	Acier	12734693
42.5	0 / 0.2	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPT(R)	Acier	12734692
42.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Arrière	1/4" BSPT(R)	Acier	12734699
42.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Arrière	1/4" BSPT(R)	Acier	12734698
42.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPT(R)	Acier	12734697
42.5	0 / 0.4	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPT(R)	Acier	12734696
42.5	0 / 1	MPa	3.0 %	Arrière	1/8" BSPT(R)	Acier	12734690

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.



Page 1/1

PR_EC011170_0104_JB_FR_19.05.2024