



WIKA Manomètre numérique fig. 11448 série CPG500 inox fileté

Caractéristiques

Série: CPG500

Type: 11448

Unité de pression: bar

Avec affichage: Oui

Matériau de la sonde: Acier inoxydable

Matériau d'exposition: PE

Pression max.: 80 bar

Classe de protection (Valeur IP): IP67

Antidéflagrant: Non

Température du fluide: De -20 °C à 80 °C °C

Température ambiante: De -20 °C à 60 °C °C

Plage de mesure	Classe de précision	Raccord	Dimension du raccordement process	Norme du raccordement taraudé	Tension d'alimentation	Matériau du boîtier	Matériau du raccord coté process	Joint	Pression max. bar	Article
-1 / 20	0.25 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	2 x 1.5V AA batterie	Zinc coulé sous pression	Acier inoxydable	NBR	40	17424217
-1 / 40	0.25 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	2 x 1.5V AA batterie	Zinc coulé sous pression	Acier inoxydable	NBR	80	17422158

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.