

WIKA Manomètre numérique fig. 11449 série CPG1500 inox fileté



Caractéristiques

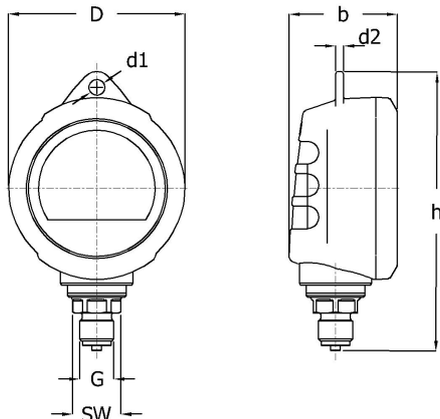
Série: CPG1500
Type: 11449
Unité de pression: bar
Avec affichage: Oui
Matériau de la sonde: Acier inoxydable
Matériau d'exposition: PE
Pression max.: 80 bar
Classe de protection (Valeur IP): IP65

Caractéristiques [2]

Antidéflagrant: Non
Température du fluide: De -10 °C à 50 °C
Température ambiante: De -10 °C à 50 °C
Capot de protection: Oui

Tableau de taille:

G	b	D	ØD1	D2	h	SW
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
1/2"	66.4	108.4	10	5	172.4	27



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
0 / 1	0,05 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" [15]	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	3	14265713
0 / 1	0,1 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" [15]	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	3	14265698
0 / 10	0,05 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" [15]	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	30	14265715

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.

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
0 / 10	0,1 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	30	14265700
0 / 16	0,1 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	48	14265702
0 / 25	0,05 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	50	14265718
0 / 25	0,1 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	50	14265704
0 / 40	0,1 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	80	14265705
0 / 40	0,05 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	80	14265720
0 / 60	0,05 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	120	14265722
0 / 60	0,1 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	120	14265707
0 / 100	0,1 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	200	14265709
0 / 100	0,05 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	200	14265724
0 / 250	0,1 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	500	14265711
0 / 250	0,05 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	500	14265726
0 / 196	0,05 % ± 1 digit	Fileté (BSPP)	1/2" (15)	EN 837	3 x 1,5V AA batterie	Aluminium	Acier inoxydable 316	NBR	48	14265717

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.