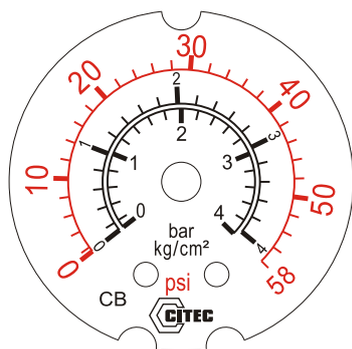


Manomètres de régulation, boîtier inox

Série 6100



(404 560)



Triple graduation

- Boîtier inox
- Sec
- Ø 40, Ø 50 mm
- Étendue de mesure de 0 à 11 bar
- Classe d'exactitude 1,6 ou 2,5 selon Ø
- Raccord inox arrière
- Triple graduation
bar, kg/cm², psi

APPLICATIONS

Manomètres de régulation spécialement conçus pour les vannes de régulation.

DESCRIPTION

Cette série, dédiée aux vannes de régulation comporte une triple graduation en bar, kg/cm² et psi. Cela permet pour chaque type d'utilisation de lire et de se situer rapidement dans "son" unité de travail.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Étendue de mesure	De 0 à 11 bar, kg /cm ² , psi
Classe d'exactitude	Classe 2,5 pour Ø 40 Classe 1,6 pour Ø 50
Organe moteur	Acier inox, tube en C
Mouvement	Acier inox
Boîtier	Acier inox AISI 304
Aiguille	Aluminium noir
Vitre	Polycarbonate
Raccord	Acier inox AISI 316
Filetage	1/8" NPT ou 1/4" NPT selon Ø
Cadran	Aluminium laqué blanc triple graduation (bar, kg/cm ² , psi)
Indice de protection	IP 43
Température d'utilisation	Ambiante : -20...+60 °C Fluide : -20...+60 °C

Conformité CE : Les appareils satisfont aux exigences légales des Directives Européennes en vigueur.



8 Av. du Gué Langlois · 77600 Bussy-Saint-Martin
Tél. +33 (0)1 60 37 45 00 Site www.citec.fr
Mél. citec@citec.fr

Manomètres de régulation,
boîtier inox
Série 6100

19-09-2023

D-806.07-FR-AE

PR

806-07 /1

RÉFÉRENCES



Raccord arrière
Type 6104

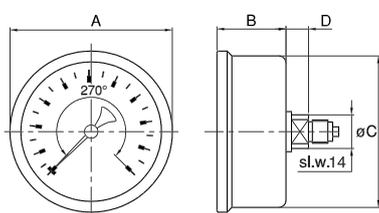
Étendue de mesure	Ø 40, 1/8" NPT	Ø 40, 1/4" NPT	Ø 50, 1/8" NPT	Ø 50, 1/4" NPT
0 2 bar	404 500	404 550	404 600	404 650
0 4 bar	404 510	404 560	404 610	404 660
0 7 bar	404 520	404 570	404 620	404 670
0 11 bar	404 530	404 580	404 630	404 680

OPTION :
Type 6101

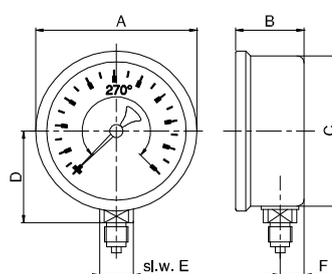
Raccord vertical (Quantité de commande 25 pièces)

DIMENSIONS [mm]

Raccord arrière centré



OPTION : Raccord vertical



	Raccord arrière					OPTION : Raccord vertical					
	A	B	C	D	Poids [kg]	A	B	C	D	F	Poids [kg]
Ø 40	47	25	41	7	0,075	46,5	26	41	27	8	0,070
Ø 50	57	30	52	7	0,090	57	30	52	31,5	10	0,095



Pression - Température

8 Av. du Gué Langlois · 77600 Bussy-Saint-Martin
Tél. +33 (0)1 60 37 45 00 Site www.citec.fr
Mél. citec@citec.fr

Manomètres de régulation,
boîtier inox
Série 6100

19-09-2023

D-806.07-FR-AE

PR

806-07/2