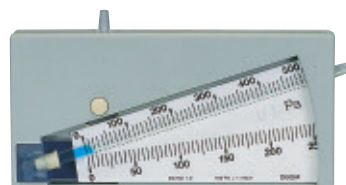


# Manomètres à colonne de liquide Série 6500

Mesure de très faibles pressions ou dépressions pour gaz neutres  
Option contacts électriques

## Modèle A à tube incliné

. Gamme de pression	0 à 500 Pa ou 0 à 5 mbar
. Classe d'exactitude	1,6
. Boîtier	matière plastique grise
. Embout	conique de 6 à 8 mm, acrylique
. Réglage du zéro	par échelle mobile
. Graduation	5 Pa ou 10Pa suivant échelle
. Contact électrique	optique, réglable (8A/220V)
. Dimensions	340x100 ép : 35mm
. Liquide	bleu, densité 1 (liquide fourni)



Etendue de mesure	Référence		
	standard	1 contact	2 contacts
0 250 Pa 0 500 Pa	489 002 CL	489 004 CL	489 008

## Modèle B à tube en U

. Gamme de pression	-2000 à 2000 Pa ou -20 à 20 mbar
. Classe d'exactitude	1
. Boîtier	matière plastique grise
. Embout	conique de 6 à 8 mm, acrylique
. Réglage du zéro	par échelle mobile
. Graduation	20 Pa
. Echelle	double (mbar, Pa)
. Contact électrique	optique, réglable (8A/220V)
. Dimensions	260x105 ép : 40mm
. Liquide	bleu, densité 1 (liquide fourni)



Etendue de mesure	Référence		
	standard	1 contact	2 contacts
0 2000 Pa	489 010 CL	489 012	489 014
-2000 2000 Pa	489 016	489 017	489 018

## Modèle C à tube en U

. Gamme de pression	-1000 à 1000 Pa ou -10 à 10 mbar
. Classe d'exactitude	1
. Boîtier	matière plastique blanche
. Embout	∅ 7 mm, acrylique
. Graduation	10 Pa
. Echelle	double (mbar, Pa)
. Repères	2 repères coulissants
. Liquide	bleu, densité : 1 (liquide non fourni)



Etendue de mesure	Référence	Hauteur
		mm
-500 500 Pa	489 020 CL	163
-1000 1000 Pa	489 022	262

# Manomètres à colonne de liquide Série 6500

Mesure de très faibles pressions ou dépressions pour gaz neutres  
Option contacts électriques

## Modèle D à tubes en U

. Gamme de pression	0 à 5000 Pa ou 0 à 50 mbar
. Classe d'exactitude	1
. Boîtier	aluminium Ø 30mm
. Embout	Ø 7mm, verre
. Réglage du zéro	par échelle mobile
. Graduation	10 Pa
. Liquide	bleu, densité 1 (liquide non fourni)



Etendu de mesure	Référence	Hauteur mm
0 500 Pa	<b>489 030 CL</b>	140
0 1000 Pa	<b>489 032</b>	190
0 5000 Pa	<b>489 034</b>	590

## Modèle E à tube en U

. Gamme de pression	- 6000 à 6000 Pa ou -60 à 60 mbar
. Classe d'exactitude	1
. Boîtier	profilé métallique
. Embout	Ø 10mm, verre
. Réglage du zéro	par échelle mobile
. Résolution	10 Pa ou 1 mbar
. Graduation	double (mbar, Pa)
. Contact électrique	optique réglable (8A/220V) boîtier électronique séparé
. Liquide	bleu, densité 1 (liquide fourni)



Etendue de mesure	standard	1 contact	2 contacts	Hauteur mm
-1500 1500 Pa	<b>489 040 CL</b>	<b>489 140 CL</b>	<b>489 240 CL</b>	400
-2000 2000 Pa	<b>489 042</b>	<b>489 142</b>	<b>489 242</b>	500
-3000 3000 Pa	<b>489 044</b>	<b>489 144</b>	<b>489 249</b>	700
-4000 4000 Pa	<b>489 046</b>	<b>489 146</b>	<b>489 246</b>	910
-5000 5000 Pa	<b>489 048</b>	<b>489 148</b>	<b>489 248</b>	1110
-6000 6000 Pa	<b>489 050 CL</b>	<b>489 150 CL</b>	<b>489 250 CL</b>	1310

## Accessoires

<b>Robinet</b> (matière plastique)	<b>489 091</b>
<b>Liquide</b> (flacon 50 ml, bleu, densité 1)	<b>489 090 CL</b>