

MANOMÈTRES BASSES PRESSIONS MARSH

Manomètres Série G

- Précision ASME Grade A : 2-1-2 % pour plages de plus de 30"CE et 3-1-3 % pour plages de moins de 30"CE
- Boîtier: en acier, peint noir
- Styles : LM raccord au bas
CB raccord au centre arrière
UC raccord centre arrière et bague en U
FF raccord au centre arrière et bride avant
- Vitre: en acrylique Clearlok®, vissable (2,5" et 3,5"), avec bague de serrage (4,5")
- Cadran : aluminium fond blanc, graduations et chiffres noirs
- Gamme : double psi et kPa ou "CE et kPa ou "CE et oz/po²
- Mouvement : à diaphragme en bronze soudé au raccord en laiton
- Raccord : 1/4" ou 1/8" NPT, avec vis de restriction de 0,013" (sauf sur plages de 0 à 10"CE)
- Température fonctionnelle et de procédé : -40 à 71°C (-40 à 160°F)



Note technique : 1 psi = 27,68"H₂O (ou pouces colonne d'eau - CE)

CODE DE COMMANDE

Plages pour 2 1/2"	LM 1/4	UC 1/4	CB 1/4
0 à 10" H ₂ O et 0 à 2,5 kPa	G22675	G11181	G22747
0 à 15" H ₂ O et 0 à 4 kPa	G24500	G11246	G26504
0 à 30" H ₂ O et 0 à 7,5 kPa	G22704	G11189	G22776
0 à 60" H ₂ O et 0 à 15 kPa	G22705	G11208	G22777
0 à 100" H ₂ O et 0 à 25 kPa	G22687	G11217	G22759
0 à 160" H ₂ O et 0 à 40 kPa	G22695	G11232	G22767
0 à 200" H ₂ O et 0 à 50 kPa	G22696	G11233	G22768
0 à 300" H ₂ O et 0 à 75 kPa	G22697	G11236	G22769
0 à 3 psi et 0 à 20 kPa	G22685	G11215	G22757
0 à 5 psi et 0 à 35 kPa	G22702	G10623	G22774
0 à 10 psi et 0 à 70 kPa	G22699	G11239	G22771
0 à 10 oz/po ² et 0 à 4 kPa	G22677	G11186	G22749
0 à 15 oz/po ² et 0 à 6,5 kPa	G22680	G11194	G22752
0 à 30 oz/po ² et 0 à 13 kPa	G24501	G11206	G24504
0 à 60 oz/po ² et 0 à 26 kPa	G22684	G11213	G22756
0 à 100 oz/po ² et 0 à 43 kPa	G22691	G11226	G22763
0 à 160 oz/po ² et 0 à 70 kPa	G26062	G11237	
8,75 oz/po ² , 15" H ₂ O et 0/4 kPa	G22706	G11185	G22778
20 oz/po ² , 35" H ₂ O et 0/8,5 kPa	G22709	G11200	G22781
32 oz/po ² , 55" H ₂ O et 0/14 kPa	G22707	G11195	G22779
58 oz/po ² et 100" H ₂ O et 0 à 25kPa	G22710	G11214	G22782
15" H ₂ O à 0 VAC et -4 à 0 kPa	G22912	G11873	G22942
30" H ₂ O à 0 VAC et -7,5 à 0 kPa	G22914	G11876	G22944
60" H ₂ O à 0 VAC et -15 à 0 kPa	G22918	G11884	G22948
100" H ₂ O à 0 VAC et -25 à 0 kPa	G24502	G11885	G22949
200" H ₂ O à 0 VAC et -50 à 0 kPa	G22912	G11892	G22951

Autres plages, raccords et diamètres (3 1/2" et 4 1/2") disponibles sur demande seulement
Plage en GRAS = modèles les plus populaires

THERMO-MANOMÈTRES BASCO

Thermo-manomètres Basco® série WP

- La série WP combine un thermomètre bimétallique et un manomètre conventionnel, idéal pour les chaudières.
- Précision : 1,5% de la plage (température) et 2% de la plage (pression)
- Boîtier : acier, peint noir
- Vitre : mobile, en acrylique, entourée d'une bague en laiton chromé
- Cadran : en aluminium peint blanc avec chiffres noirs et rouges; trait rouge pour la température et bleu pour la pression
- Mouvement : pour la pression, en laiton; pour la température, élément bimétallique hélicoïdal inséré dans un tube de bronze
- Raccord : 1/2" ou 1/4" NPT, au bas ou centre arrière, en laiton

CODE DE COMMANDE

Modèle	Diamètre	Plage	Raccord
WP63CBM-422	Thermo-manomètre 63mm (2 1/2")	0/60 psi/kPa; 0/120°C (30/240°F)	1/4" NPT au centre arrière
WP63CBM-426	Thermo-manomètre 63mm (2 1/2")	0/200 psi/kPa; 0/120°C (30/240°F)	1/4" NPT au centre arrière
WP80CBM-222	Thermo-manomètre 80mm (3")	0/60 psi/kPa; 0/120°C (30/240°F)	1/2" NPT au centre arrière
WP80CBM-226	Thermo-manomètre 80mm (3")	0/200 psi/kPa; 0/120°C (30/240°F)	1/2" NPT au centre arrière
WP80LM-222	Thermo-manomètre 80mm (3")	0/60 psi/kPa; 0/120°C (30/240°F)	1/2" NPT au bas
WP80LM-226	Thermo-manomètre 80mm (3")	0/200 psi/kPa; 0/120°C (30/240°F)	1/2" NPT au bas

Aussi disponible : série 4201 ENFM (raccord au bas) et série 4104 ENFM (raccord arrière) (maximum : 300 psi et 320 °F (160 °C))

