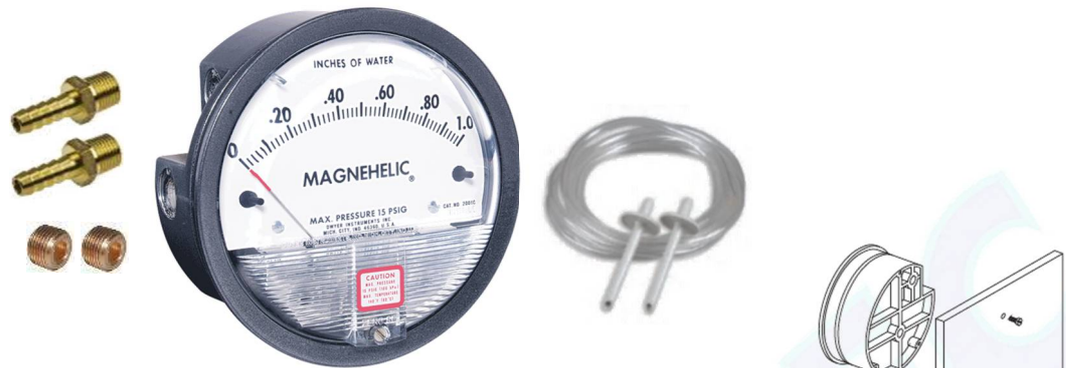


MANOMÈTRE DIFFÉRENTIEL APPLICATION GENIE CLIMATIQUE



- **Manomètre** : série 2000 à pression différentielle Ø120mm pour de l'air pour montage en saillie ou encastré
- **Élément de mesure et raccord** : aluminium
- **Boîtier** : aluminium extrudé anti-corrosion et peint
- **Voyant** : plastique transparent Ø100mm
- **Raccordement process** : 1/8 NPT femelle (2 sur l'arrière du boîtier et 2 sur le côté)
- **Classe de précision** : ±2% de la pleine échelle à 21°C
- **Température admissible** : -7...+60°C
- **Pression admissible** : -680mbar à +100kPa
- **Accessoires en standard compris** :
 - > Raccords cannelés pour tube cristal et bouchons filetés par connexions non utilisés
 - > 3 supports et vis pour montage encastré et 3 vis courtes pour montage en saillie
 - > Embouts de raccordement à emboîtement pour tuyaux souples de diamètre intérieur 6 mm
- **Protection** : IP67
- **Spécification selon fiche technique** : MAC20X0

Montage en saillie

Montage encastré

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

**Disponible*

Accessoires optionnels

Réf.	MAC2000-	Échelle
	0...60 Pa	60
	0...100 Pa	100
	0...250 Pa	250
	0...500 Pa	500
	0...750 Pa	750
	0...1000 Pa	1000

Réf.	MAC2300-	Échelle
	-30...+30 Pa	60
	-50...+50 Pa	100
	-125...+125 Pa	250
	-250...+250 Pa	500
	-500...+500 Pa	1000

DWYA-464

Plaque mural plastique blanc avec port de pression de référence



***DWY01802**

Plaque d'encastrement mural déporté en acier



***SOYT**

Raccord en T (paquet de 10)



SOYPA-TUBE

Tube PVC Ø8mm ext. bobine de 30 m



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

