



MDX100V

JANVIER 2023



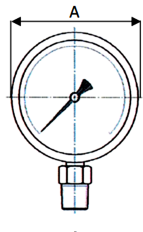
Application:

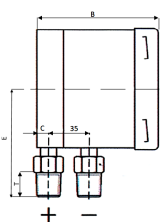
- Laboratoire et Médical
- Pétrole et Gaz / Produits chimiques
- Machinerie

Caractéristiques:

- Mesure de basses pressions
- Pour gaz non corrosifs







	Caractéristiques techniques							
Boîtier	Boîtier rond, inox AISI 304, Ø100mm							
Degré de protection	IP 65							
Mouvement	Membrane AISI 316Ti							
Aiguille	Aluminium noir							
Cadran	Aluminium blanc, graduation et chiffre en noir							
Voyant	Verre de sécurité							
Raccord	2 x 1/2"G Inox - Vertical							
Classe	1.6 % - Selon norme EN 837-3							
Échelle	bar							
Étendues de mesure	De 0+0.6 à 25 bar							
Pression statique	100 bar maxi							
Influence de la T° T _{ref} 20°C	+0.3% de l'EM/10°C en augmentation de T° -0.3% de l'EM/10°C en diminution de T°							
T° ambiante	-20°C + 60°C							
T° maxi process	+100°C							

DIMENSIONS (mm)									
Réf	A	В	C	€	Т	Raccord			
MDX100V	101.5	51	13	90	20	2 x 1/2"G			

Toutes les données correspondent aux règles de l'art actuel. Nous nous réservons le droit de changement.

