

FICHE TECHNIQUE MMX63A

JANVIER 2023

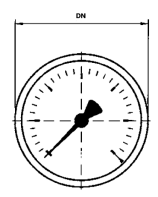


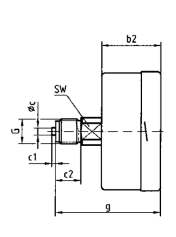
Manomètre à capsule tout inox Ø 63mm

Utilisation:

- Pour fluides gazeux ou liquides, non visqueux et non cristallisants.
- Adapté pour les faibles pressions.







CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES						
Boîtier	Boîtier rond, inox AISI 304, Ø 63mm					
Degré de protection	IP 45					
Mouvement	Double capsule AISI 316					
Aiguille	Aluminium noir					
Cadran	Aluminium blanc, graduation et chiffre en noir					
Voyant	Verre					
Raccord	1/4"G Inox - Axial					
Classe	1.6 % - Selon norme EN 837-3					
Échelle	mbar					
Étendues de mesure	De 0+25 à 400 mbar					
Influence de la T°	+0.4% de l' EM/10° C en augmentation de T°					
T _{ref} 20°C	-0.4% de l'EM/10° C en diminution de T°					
T° ambiante	-25°C + 60°C					
T° du fluide	Max 80°C					
Surpression maxi	0.75 x fsd si ≤ 600 mbar					

DIMENSIONS (mm)								
DN	b2	g	c2	c 1	Øc	G	sw	
63	37	60	13	2	5	1/4"G	14	

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