

FICHE TECHNIQUE M40AP

JANVIER 2023

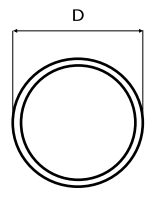


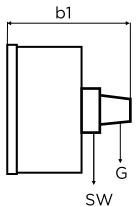
Manomètre à tube de bourdon boîtier ABS Ø40mm

Application:

- Pour fluides gazeux ou liquides, non cristallisants.
- Systèmes pneumatiques, pompes, compresseurs, régulateurs







CARACTERISTIQUES TECHNIQUES				
Boîtier	Boîtier rond, ABS, Ø 40mm			
Degré de protection	IP 54			
Mouvement	Alliage de cuivre			
Aiguille	Aluminium noir			
Cadran	Aluminium blanc graduation et chiffre en noir et rouge			
Voyant	Polycarbonate			
Raccord	1/8"G conique laiton - Axial			
Classe	1.6 % - Selon norme EN 837-1			
Échelle	bar / psi			
Étendues de mesures	De -1/0 à 60 bar			
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 T° du fluide	-40°C + 60°C Max 60°C			

DIMENSIONS (mm)						
Réf.	DN	b1	D	G	SW	
M40AP	40	42.5	40.4	1/8"G	11	

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