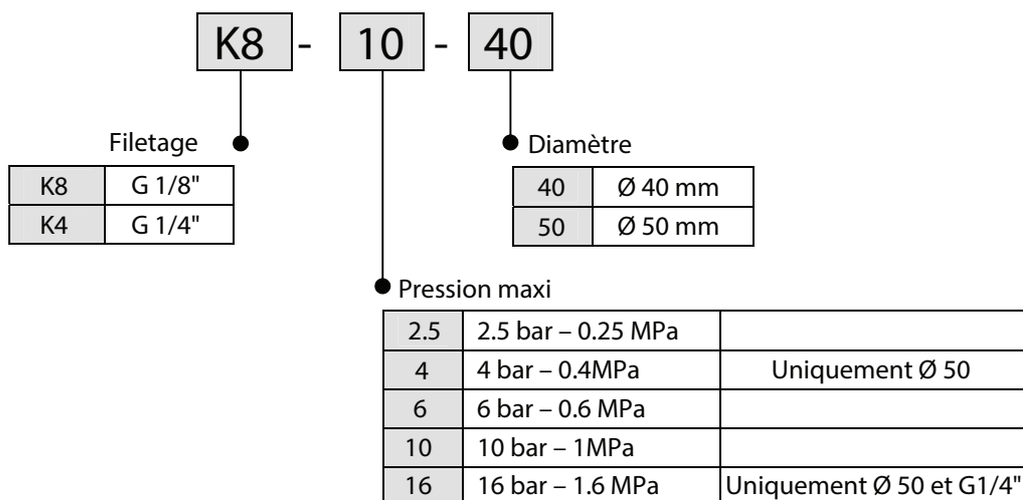


Manomètres Série K

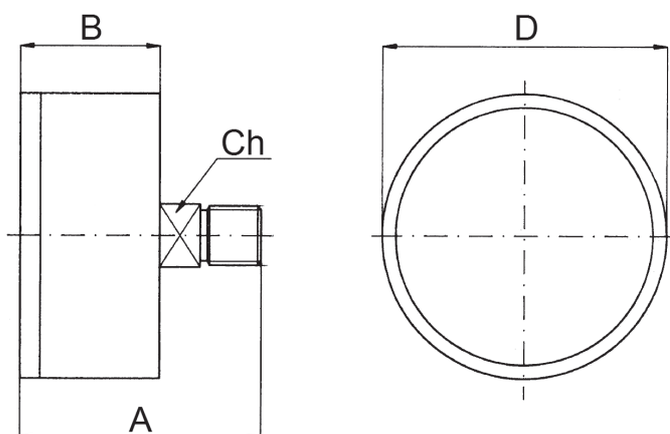


Pour passer commande



Caractéristiques

Raccord: Axial en laiton
Boîtier: Polyester PBT noir
Hublot: Plexiglas PMMA
Filetages: G 1/8" - G 1/4"
Cadran: Aluminium blanc
Graduations: bar (en bleu)
 MPa (en rouge)
Aiguille: Noire
Matières
 - Principe de mesure:
 Tube Bourdon en alliage de cuivre
 - Mécanisme: Laiton et polyester
Plage de mesure:
 De 0 à 10 bar (0 à 0.1MPa)
 Sur une échelle de 270°
Classe de précision:
 ± 2,5% de la pleine échelle
Pression de service selon EN 837-1
 - Pour une pression stable:
 75% de la pleine échelle
 - Pour une pression cyclique:
 60% de la pleine échelle
Température de service
Ambiante: -20°C à +60°C
Fluide: +60°C maxi
Boîtier non corrosif
Indice de protection:
 IP31 (selon EN 60 529 / IEC 529)



	Dimensions (mm)	
	Ø 40	Ø 50
A	42	42
B	25	25
Ch	14 (hex.)	14 (hex.)
D	41	51