

NO. D'ARTICLE: 548630600

MANOMETRE 63MM 0-600 BAR LATERAL WIKA



Manomètre à tube de Bourdon
Exécution selon EN 837-1
Remplissage avec liquide glycérine
Système de mesure : alliage de cuivre
Corps : acier inoxydable 1.4301, exécution avec rebord
Taille nominale : Ø 63 mm
Raccord : 1/4" M arrière laiton
Classe de précision : classe 1,6

Pour les points de mesure soumis à des pressions dynamiques élevées et à des vibrations.

Pour fluides de mesure gazeux et liquides, non visqueux et non cristallisants, qui n'attaquent pas les alliages de cuivre.

Hydraulique, nettoyage haute pression

Compresseurs, construction navale

Résistant aux vibrations et aux chocs

Conception particulièrement robuste



Caractéristiques techniques

Connection 1	1/4" M	Inlet	back
Manufacturer	WIKA	Material	Housing stainless steel
Outer diameter	63 mm	Pressure	0 - 600 bar