

Série LVBNA Manomètres

- Cadran de 2.5" de diamètre
- Échelle double en unités métriques et impériales
- Précision niveau B ASME: $\pm 3\%$ premier tiers de l'échelle, $\pm 2\%$ deuxième tiers de l'échelle et $\pm 3\%$ dernier tiers de l'échelle
- Nominal -20 à 60°C et pression stable à 75% de la pleine échelle
- Boîtier et anneau en acier inoxydable résistants à la corrosion, lentille en acrylique
- Matériaux internes en laiton
- Connexion inférieure 1/4" NPT seulement



Modèle	Description
LVBNA-30HG	Manomètre, 30"Hg-0" Vac.
LVBNA-30HG-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-30	Manomètre, 30"Hg-0-30 psi
LVBNA-30-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-15P	Manomètre, 0-15 psi/0-100 kPa
LVBNA-15P-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-30P	Manomètre, 0-30 psi/0-200 kPa
LVBNA-30P-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-60P	Manomètre, 0-60 psi/0-400 kPa
LVBNA-60P-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-100P	Manomètre, 0-100 psi/0-700 kPa
LVBNA-100P-NIST	Manomètre & NIST

Modèle	Description
LVBNA-160P	Manomètre, 0-160 psi/0-1100 kPa
LVBNA-160P-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-200P	Manomètre, 0-200 psi/0-1400 kPa
LVBNA-200P-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-300P	Manomètre, 0-300 psi/0-2100 kPa
LVBNA-300P-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-400P	Manomètre, 0-400 psi/0-2800 kPa
LVBNA-400P-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-600P	Manomètre, 0-600 psi/0-4200 kPa
LVBNA-600P-NIST	Manomètre & NIST
LVBNA-1000P	Manomètre, 0-1000 psi/0-7000 kPa
LVBNA-1000P-NIST	Manomètre & NIST
CERTIPG1	Certificat d'étalonnage NIST



GlobalTestSupply.com/Baker



ITM.com/Baker