

P520 Modèle de Sécurité



MANOMÈTRE À TUBE BOURBON



Application:

- Pour les médias et l'environnement agressifs

Particularités

- toute la conception en acier inoxydable

Données techniques

Diamètre: 63, 100 mm

Boîtier/ bague: Acier inoxydable avec la bague baïonnette et paroi de rebondissement solide (solidfront) et blow-out en arrière

Etendue de mesure:

63 mm: 0...1 à 0...1000 bar

100 mm 0...0,6 bar à 0...1000 bar

Classe de précision: 1,6%, 1%

Pièces en contact: Acier inoxydable AISI 316L

Raccord de pression:

Matériel: Acier inoxydable AISI 316

G1/8, G1/4, G1/2, ou NPT, BSPT, etc.,

LM, LBM

Cadran: Aluminium blanc avec le lettrage noir

Pointeur: Aluminium noir

Voyant: Polycarbonate

Options:

Remplissage de liquide

3- trous montage ou bride de montage en surface

Voyant en verre de sécurité

Contacts d'alarme

Information pour la commande

Model/Diamètre/Etendue de mesure/Raccord de pression/Options

PA Instruments, s.r.o

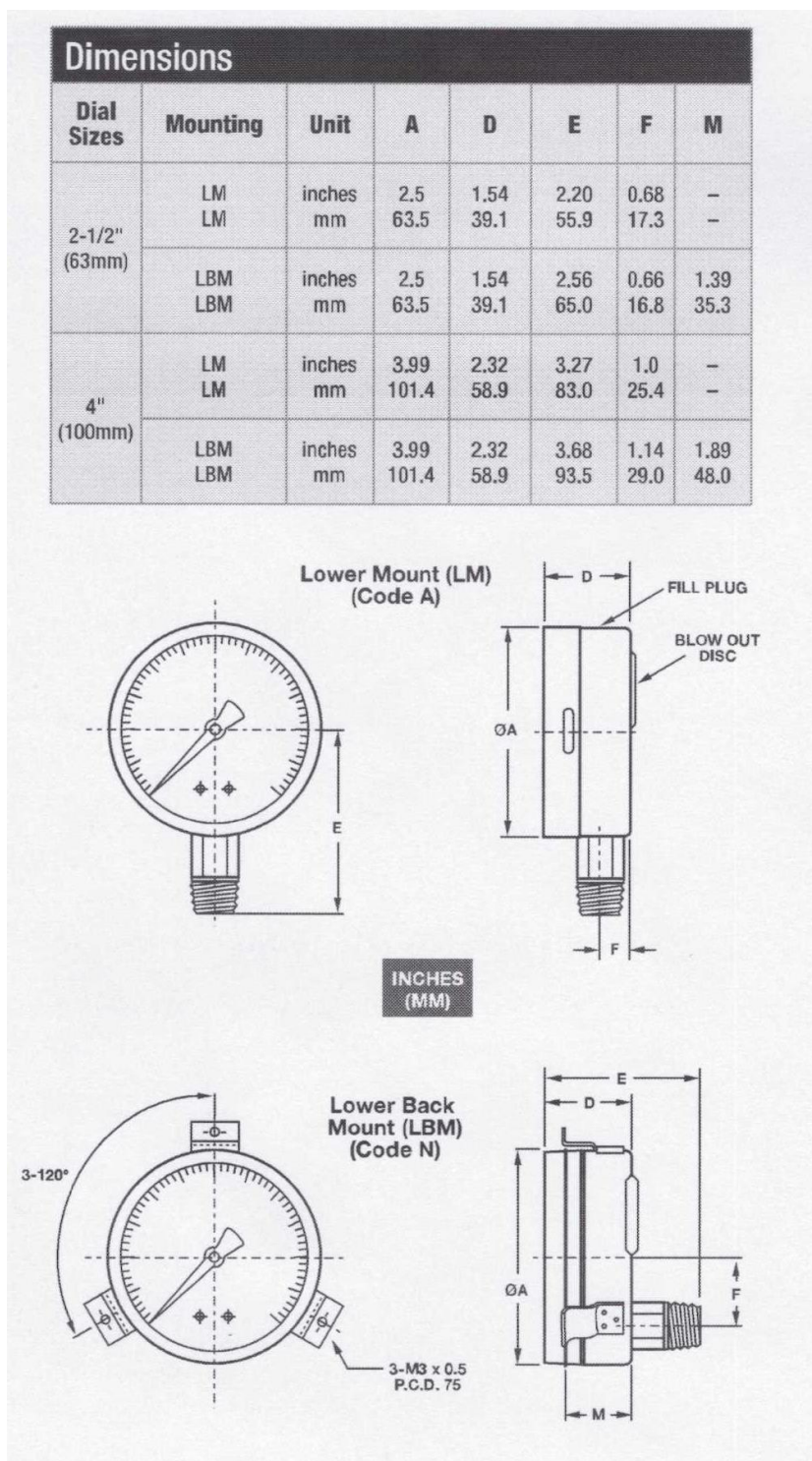
Vazska 1, 911 05 Trencin

Tel: +421-32 652 42 10

<http://www.pai.sk> E-mail: sales@pai.sk

P520 Modèle de Sécurité

MANOMÈTRE À TUBE BOURBON



PA Instruments, s.r.o
Vazska 1, 911 05 Trencin

Tel: +421-32 652 42 10

<http://www.pai.sk> E-mail: sales@pai.sk