

MANOMETRE DIFFERENTIEL A COLONNE INCLINEE DE LIQUIDE AIR SENTINEL



**AIR PRESSURE
SENTINEL**

GENERALITES

LES MANOMETRES A COLONNE INCLINEE DE LIQUIDE SERIE AIR PRESSURE SENTINEL SONT UTILISES POUR DES MESURES DE VARIATIONS FAIBLES DE PRESSION, DEPRESSION, PRESSION DIFFERENTIELLE DE L'AIR OU DU GAZ. L'AIR PRESSURE SENTINEL 25 A ETE CONÇU SPECIALEMENT POUR LE CONTROLE DE L'OBSTRUCTION DES FILTRES DES CABINES DE PEINTURE.

DIMENSIONS	152 x 76 x 15 mm
GAMME DE MESURE	0-25 mm H ₂ O, SENSIBILITE 5 mm pour 1 mm H ₂ O
TEMPERATURE D'UTILISATION CONSEILLEE	De +5°C jusqu'à +30°C
TEMPERATURE D'UTILISATION POSSIBLE	De -30°C jusqu'à +60°C
PRESSION STATIQUE MAXIMUM	6 bar
CORPS DU MANOMETRE	Altuglas® transparent de 15 mm d'épaisseur
COLONNE DE LIQUIDE	Entièrement percée dans la masse, Ø 4 mm
GRADUATION	Effectuée en sérigraphie sur la partie arrière avec différentes zones de couleur : t de 0 - 5 mm H ₂ O -----> BLANC de 5 - 10 mm H ₂ O -----> VERT de 10- 15 mm H ₂ O -----> JAUNE de 15 - 25 mm H ₂ O -----> ROUGE
LIQUIDE MANOMETRIQUE	OLIO AWS 10 ROUGE - DENSITE 0,87 à 15°C
CAPACITE RESERVE	20 ml
RACCORDS	TUYAU TRANSPARENT SEMIRIGIDE Ø 5x8 mm, sur les raccords en laiton nickelé Ø 6,2 mm, fileté 1/8 gaz

CODE PRODUIT	PRIX (€)
INDINTFI/1K	a.r.

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte.
La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.