

DPGXX

Manomètres à pression différentielle



Description

Les manomètres différentiels de la série DPG sont conçus pour les applications CVC. Les appareils de la série DPG mesurent les pressions de l'air et des gaz non corrosifs (différentielles et positives) et fournissent un affichage analogique clair des valeurs mesurées. Les appareils de la série DPG sont équipés d'un calibrage du point zéro réglable sur site et d'une protection contre les surpressions.



Application :

- La surveillance des ventilateurs, soufflantes et filtres
- La surveillance de la pression et du débit
- La surveillance de la pression dans les salles blanches

HK INSTRUMENTS
USER-FRIENDLY MEASURING DEVICES

Configuration technique

Indice de protection :	IP65
Dimensions :	110 mm dia
Matériaux :	ABS / PC / Silicone
Environnement :	Fonctionnement : -5 à 60°C Stockage : -40 à 85°C

Capteurs

Pression différentielle :	Précision < ±3 % (DPG60 < ±5 % & DPG100 < ±4 %)
---------------------------	---

Références	Plage de mesure
DPG60	0 - 60 Pa
DPG100	0 - 100 Pa
DPG120	0 - 120 Pa
DPG200	0 - 200 Pa
DPG250	0 - 250 Pa
DPG300	0 - 300 Pa
DPG400	0 - 400 Pa
DPG500	0 - 500 Pa
DPG600	0 - 600 Pa
DPG800	0 - 800 Pa
DPG1k	0 - 1k Pa
DPG1,5k	0 - 1,5k Pa
DPG2k	0 - 2k Pa
DPG3k	0 - 3k Pa
DPG5k	0 - 5k Pa