

# Manomètre PAGN-40-1.6M-R18-1.6-CPA

Code article: 8178625

FESTO



## Fiche technique

| Caractéristiques                               | Valeur   |
|--|--|
| Plage d'affichage                              | 0 MPa...1.6 MPa                                      |
| Conforme à la norme                            | EN 837-1   |
| Taille nominale du manomètre                   | 40   |
| Certification                                  | CPA  |
| Structure de construction                      | Manomètre à tube de Bourdon                          |
| Mode de fixation                               | Montage sur tuyauterie                               |
| Fluide de service                              | Gaz inertes<br>Liquides neutres                      |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande | Pas d'acétylène<br>Pas d'oxygène                     |
| Pression de service                            | 0 MPa...1.6 MPa<br>0 bar...16 bar<br>0 psi...232 psi |
| Facteur de charge alternée                     | 0.66   |
| Classe de précision de mesure                  | 1,6  |
| Degré de protection                            | IP43   |
| Température de stockage                        | -40 °C...70 °C                                       |
| Température du fluide                          | -20 °C...60 °C                                       |
| Température ambiante                           | -20 °C...60 °C                                       |
| Conformité PWIS                                | VDMA24364-B1/B2-L                                    |
| Note sur le matériau                           | Conforme à RoHS                                      |
| Position des raccords                          | Au centre de la face arrière                         |
| Raccord pneumatique                            | R1/8   |
| matériaux en contact avec le fluide            | Laiton   |
| Matériau du tourillon vissé                    | Laiton   |
| Matériau du boîtier                            | ABS  |
| Matériau du hublot de contrôle                 | PS   |
| Couleur du boîtier                             | noir   |
| Poids du produit                               | 60 g   |
| Cadran gradué                                  | Échelle simple<br>MPa (extérieur)                    |