

vacuomètre VAM-40-V1/0-R1/8-E-RG

N° de pièce: 547842

FESTO

avec unité d'affichage en bars.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Taille nominale manomètre | 40 |
| Position du raccord | Face arrière centrée |
| Selon la norme | DIN EN 837-1 |
| Type de joint au niveau de l'embout fileté | Revêtement |
| Position de montage | indifférent |
| Conception | Manomètre à tube de Bourdon |
| Plage d'affichage [bar] | -1 ... 0 bar |
| cadran gradué | Echelle simple |
| Pression de service | -1 ... 0 bar |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur) |
| Facteur de charge permanente | 0,75 |
| Facteur de charge alternante | 0,66 |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 0 - Aucun effet de corrosion |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température du fluide | -20 ... 60 °C |
| Température ambiante | -10 ... 60 °C |
| Poids du produit | 65 g |
| Classe de précision de mesure | 2,5 |
| Mode de fixation | vissable |
| Raccord pneumatique | R1/8 |
| Matériau tourillon vissé | Laiton |
| Matériau corps | ABS |
| Matériau segments | PS |
| Matériau hublot de contrôle | PS |