

232.50.160 6 bar 1/2 NPT raccord vertical

Manomètre à tube manométrique, Série Process,

| | |
|-------------------|---|
| Numéro d'article: | 9212340 |
| Quantité: | 1 pcs |
| Code: | 232.50-F-BG360Z-ND-UZHZCZZ-ZZZZ 213D31ZI3W0ZZZ2Z-IZZZZZZ12ZZZLABEL-PG1DE-ZZZZZ |
| Vue d'ensemble: | 232.50.160 6 bar 1/2 NPT raccord vertical Système de mesure acier inox 316L Indice de protection: IP 65 Cl. 1,0 Voyant: Voyant verre sécurit Température ambiante: -40 ... +60 °C Plage de température du fluide: + 200 °C Pressure Gauge Standard: International (norme EN837) *WIKA* with Serial number |
| Détails: | Etiquette: standard WIKA sans/avec num TAG Manomètre à tube manométrique, Série Process, Type 232.50 / 233.50 Type: 232.50 Spécifications selon fiche technique: PM 02.02 Élément de mesure: Acier inox Remplissage de liquide: Sans Diamètre: 160 mm Etendue de mesure: 0...6 bar Raccordement process: 1/2 NPT Position du raccord: raccord vertical Voyant: Voyant verre sécurit Aiguille: standard Classe de précision: Cl. 1,0 Surpression admissible: standard matériau du boîtier: Acier inox 1.4301 surface boîtier: brut Matériau élément de mesure pression: Système de mesure acier inox 316L liquide de remplissage: préparé pour remplissage Indice de protection: IP 65 Plage de température du fluide: + 200 °C Température ambiante: -40 ... +60 °C Mouvement: acier inox Emballage: emballage unitaire Pressure Gauge Standard: International (norme EN837) logo du fabricant: *WIKA* with Serial number |