

:
:
:
:
: C3767038

| Nom de la caractéristique | Valeur |
|--|--|
| Course | 400 mm |
| Diamètre de piston | 50 mm |
| Abbréviation de type | DGC-K |
| Amortissement | amortissement pneumatique réglable des deux côtés |
| Position de montage | Quelconque |
| Détection de position | fuer Naeherungsschalter Pour capteurs de proximité |
| Variantes | Piston standard |
| Pression de service (MPa) | 0,150...0,800 MPa |
| Pression de service (bar) | 1,500...8,000 bar |
| Mode de fonctionnement | à double effet |
| Classe de protection anticorrosion CRC | faibles effets de corrosion - 1 |
| Conformité LABS (PWIS) | VDMA24364-B1/B2-L |
| Innocuité alimentaire | voir Informations complémentaires sur les matériaux |
| Température ambiante | -10...60 °C |
| Longueur d'amortissement | 30 mm |
| Force théorique sous 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), recul | 1178 N |
| Force théorique pour 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avance | 1178 N |
| Raccords alternatifs | voir schéma du produit |
| Type de fixation | « Avec accessoires » signifie par fixation indirecte via un élément intermédiaire. |
| Note sur les matériaux | Conforme à la directive européenne RoHS (2002/95/CE) |
| Matériaux culasse | Alliage d'aluminium corroyé |
| Matériaux joints | TPE-U(PU) NBR |