

ND 63/30. Kurzhubzylinder, doppeltwirkend, Kolben 63mm, Hub 30mm

Réf. article FL-ND-63/30 **Fabricant** Fluidics equipment**Réf. fabricant** ND 63/30 **EAN** 4050571523510

vérin à course réduite, à double action, piston 63, course 30 mm

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Authenticité de l'article | Produit original |
| Estado del artículo | Nuevo |
| Numéro de tarif douanier | 84799070 |
| Poids | 7 kg |



DESCRIPTION

Matériaux:

Plaque de tête et de pied: Aluminium anodisé / laiton, tube de cylindre: aluminium anodisé, Tige de piston: 1.4305, Joint: NBR

Plage de température:

-20 à +80 °C

Pression de service:

max. 10 bar

Type de commutateur de vérin:

G

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Diamètre de piston [mm] | 63 |
| Course [mm] | 30 |
| exécution | sans piston magnétique |
| C1 (filetage de tige de piston) | M 8 |
| P (raccordement d'air comprimé) | G 1/8" |
| Jeux de réparation | ND 63 REP |
| A [mm] | 86,0 |
| B [mm] | 80 |

| | |
|---------|------|
| D [mm] | 16 |
| F [mm] | 9,0 |
| G [mm] | 14,0 |
| H [mm] | 46,0 |
| I [mm] | 62 |
| J [mm] | 11,0 |
| K [mm] | 62,0 |
| L [mm] | 37,0 |
| N [mm] | 60,0 |
| Q [mm] | 8,8 |
| S [mm] | 80,0 |
| T [mm] | 14 |
| V [mm] | 13 |
| W [mm] | 7,0 |
| X [mm] | 50 |
| Y [mm] | 22 |
| Z [mm] | 30 |
| AA [mm] | 15,0 |
| AB [mm] | 12 |