

NDM 16/40. Kurzhubzylinder, doppeltwirkend, Kolben 16mm, Hub 40mm

Artikel-Nr. FL-NDM-16/40 **Hersteller** Fluidics equipment**Hersteller-Nr.** NDM 16/40 **EAN** 4050571523961

Kurzhubzylinder, doppeltwirkend, Kolben 16mm, Hub 40mm

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Gewicht | 15 kg |
| Zolltarifnummer | 84799070 |



BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Kopf- und Fußplatte: Aluminium eloxiert / Messing, Zylinderrohr: Aluminium eloxiert, Kolbenstange: 1.4305, Dichtung: NBR

Temperaturbereich:

-20 bis +80 °C

Betriebsdruck:

max. 10 bar

Zylinderschaltertyp:

G

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Kolbendurchmesser [mm] | 16 |
| Hub [mm] | 40 |
| Ausführung | mit Magnetkolben |
| C1 (Kolbenstangengewinde) | M 4 |
| P (Druckluftanschluss) | M 5 |
| Reparatursätze | ND 16 REP |
| A [mm] | 34,0 |
| B [mm] | 30 |
| D [mm] | 8 |

| | |
|--------|------|
| F [mm] | 4,7 |
| G [mm] | 7,5 |
| H [mm] | 19,0 |
| I [mm] | 18 |
| J [mm] | 8,0 |
| L [mm] | 38,0 |
| M [mm] | 12,0 |
| N [mm] | 20,0 |
| O [mm] | 10,0 |
| Q [mm] | 4,6 |
| R [mm] | 3,5 |
| S [mm] | 32,0 |
| T [mm] | 8 |
| V [mm] | 6 |
| W [mm] | 4,5 |