

Airtec XLK 50/400. ISO 15552-Zylinder, Kolben 50mm, Hub 400mm

Artikel-Nr. **FL-XLK-50/400** Hersteller **Airtec**
Hersteller-Nr. **XLK 50/400** EAN **4050571802127**

ISO 15552-Zylinder, Kolben 50mm, Hub 400mm

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Gewicht | 47 kg |
| Zolltarifnummer | 84123100 |



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 15552

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Kopf und Fuß: Aluminiumdruckguss einbrennlackiert, Zylinderrohr: Aluprofilrohr eloxiert,
Kolbenstange: Stahl hartverchromt, Kolben: Komplettkolben (ST / NBR), Dichtung: NBR / PUR

Temperaturbereich:

-20°C bis +80°C

Betriebsdruck:

max. 10 bar

Optional:

FKM-Dichtungen (Temperaturbereich -10°C bis max. +150°C, ohne Magnetkolben) **-V**, Edelstahl-
Kolbenstange **-EK**, ATEX-Zulassung Ex II 2GD c T5 T100° -20°C ≤ Ta ≤ 80°C **-X**

Ausführung:

mit Magnetkolben und einstellbarer Endlagendämpfung

Zylinderschaltertyp:

D, A

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Kolbendurchmesser [mm] | 50 |
| Hub [mm] | 400 |
| Ausführung | durchgehende Kolbenstange |
| A (Gewinde) | M 16x1,5 |
| R (Druckluftanschluss) | G 1/4" |
| Reparatursätze | XL 50 REP |
| B [mm] | 20 |
| C [mm] | 40 |
| D [mm] | 25,5 |
| F [mm] | 32 |
| G [mm] | 37 |
| H [mm] | 143 |
| K [mm] | 4 |
| M [mm] | 63,0 |
| N [mm] | 46,5 |
| CH [mm] | 17 |
| RT | M 8 |