

# Airtec XLK 100/250. ISO 15552-Zylinder, Kolben 100mm, Hub 250mm

Artikel-Nr. **FL-XLK-100/250** Hersteller **Airtec**  
Hersteller-Nr. **XLK 100/250** EAN **4050571801649**

ISO 15552-Zylinder, Kolben 100mm, Hub 250mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>8 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84123100</b>



## 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]	100
Hub [mm]	250
Ausführung	durchgehende Kolbenstange
A (Gewinde)	M 20x1,5
R (Druckluftanschluss)	G 1/2"
Reparatursätze	<a href="#">XL 100 REP</a>
B [mm]	25
C [mm]	55
D [mm]	38,0
F [mm]	40
G [mm]	51
H [mm]	189
K [mm]	4
M [mm]	110,0
N [mm]	89,0
CH [mm]	22
RT	M 10