

Airtec XLK 125/320. ISO 15552-Zylinder, Kolben 125mm, Hub 320mm

Artikel-Nr. **FL-XLK-125/320** Hersteller **Airtec**
Hersteller-Nr. **XLK 125/320** EAN **4050571801762**

ISO 15552-Zylinder, Kolben 125mm, Hub 320mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	1 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]	125
Hub [mm]	320
Ausführung	durchgehende Kolbenstange
A (Gewinde)	M 27x2
R (Druckluftanschluss)	G 1/2"
Reparatursätze	XL 125 REP
B [mm]	32
C [mm]	60
D [mm]	46,0
F [mm]	54
G [mm]	65
H [mm]	225
K [mm]	6
M [mm]	137,5
N [mm]	110,0
CH [mm]	27
RT	M 12