

Airtec XLK 63/400. ISO 15552-Zylinder, Kolben 63mm, Hub 400mm

Artikel-Nr. FL-XLK-63/400 **Hersteller** Airtec
Hersteller-Nr. XLK 63/400 **EAN** 4050571802233

ISO 15552-Zylinder, Kolben 63mm, Hub 400mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	6 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]	63
Hub [mm]	400
Ausführung	durchgehende Kolbenstange
A (Gewinde)	M 16x1,5
R (Druckluftanschluss)	G 3/8"
Reparatursätze	XL 63 REP
B [mm]	20
C [mm]	45
D [mm]	25,0
F [mm]	32
G [mm]	37
H [mm]	158
K [mm]	4
M [mm]	74,0
N [mm]	56,5
CH [mm]	17
RT	M 8