

# LZF 32/700. Kolbenstangenloser Zylinder, Kolben 32 mm, Hub 700 mm

**Artikel-Nr.** FL-LZF-32/700 **Hersteller** Fluidics equipment**Hersteller-Nr.** LZF 32/700 **EAN** 4050571819026

Kolbenstangenloser Zylinder, Kolben Ø 32 mm, Hub 700 mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>42 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84123100</b>



## BESCHREIBUNG

**Bauart:**

Kolbenstangenloser Zylinder mit direkter Kraftabnahme durch den Rohrschlitz auf die Kraftbrücke, beiderseits einstellbare Endlagendämpfung, austauschbar mit vielen anderen Herstellern

**Werkstoffe:**

Zylinderrohr, Zylinderköpfe und Mitnehmer: Aluminium eloxiert, Dichtungen: NBR / PUR, Abdeckband: Edelstahl

**Temperaturbereich:**

-20 bis +80 °C

**Betriebsdruck:**

max. 8 bar

**Hublänge:**

beliebig bis 6.000 mm

**Einbaulage:**

beliebig, jedoch vorzugsweise Kraftbrücke nach unten um Verschmutzung zu vermeiden

**Druckluftanschluss:**

beidseitig (jederzeit durch Entfernen von Verschlussstopfen zu einseitig oder unten bzw.

Kombinationen daraus umbaubar)

Ausführung:  
mit Magnetkolben

Zylinderschaltertyp:  
D, A (Ø 18: D oder A in Verbindung mit Befestigung AB2)

Kolbendurchmesser [mm]	32
Hub [mm]	700
Ausführung	mit Gleitführung
D (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze (mit allen Verschleißteilen)	<a href="#">LZ 32/2500 REP</a>
Reparatursätze (nur Dämpfungsring & Nutring)	LZ 32 REP
zulässige Querkraft [N]	590
A [mm]	120
A1 [mm]	77,5
AF [mm]	100
AF1 [mm]	35
AM [mm]	16
B [mm]	55
E [mm]	171
E1 [mm]	86
F [mm]	140
F1 [mm]	55
G [mm]	70
J [mm]	4,5
M [mm]	25,0
MF [mm]	80
N	M 5
N1 [mm]	9,0
O [mm]	5,5
OP [mm]	5,3
S [mm]	41,0
T	M 5
T1 [mm]	10
U [mm]	52
W [mm]	65,0
WF [mm]	78
Dämpfungsweg [mm]	24