

TM 200/320. ISO 15552-Zylinder, Kolben 200mm, Hub 320mm, ECO

Artikel-Nr. FL-TM-200/320 **Hersteller** Fluidics equipment**Hersteller-Nr.** TM 200/320 **EAN** 4050571698874

ISO 15552-Zylinder, Kolben 200mm, Hub 320mm, ECO

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **22 kg**Zolltarifnummer **84799070**

NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 15552

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Kopf und Fuß: Aluminium lackiert, Zylinderrohr: Aluprofilrohr eloxiert, Kolbenstange: Stahl hartverchromt, Kolben: Aluminium, Dichtung: NBR / PUR

Temperaturbereich:

-20 bis +80 °C

Betriebsdruck:

max. 10 bar

Ausführung:

mit Magnetkolben und einstellbarer Endlagendämpfung

Zylinderschaltertyp:

D, A, Ø 125 und größer: C in Verbindung mit Befestigung C1 oder C in Verbindung mit Befestigung C2

Kolbendurchmesser [mm] 200

Hub [mm] 320

A (Kolbenstangengewinde)	M 36x2
R (Druckluftanschluss)	G 3/4"
Reparatursätze	TM 200 REP
B [mm]	40
C [mm]	75
D [mm]	65
F [mm]	72
G [mm]	95
H [mm]	275
K [mm]	6,0
M [mm]	220,0
N [mm]	175,0
CH [mm]	36
RT	M 16