

Datenblatt

LANDEFELD

ISO 15552-Zylinder, Kolben 32mm, Hub 125mm, ECO

Artikelnummer:XLE 32/125 

Exemplarische Darstellung

Artikelbeschreibung

Werkstoffe:

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

Temperaturbereich:

-20°C 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

Eigenschaften

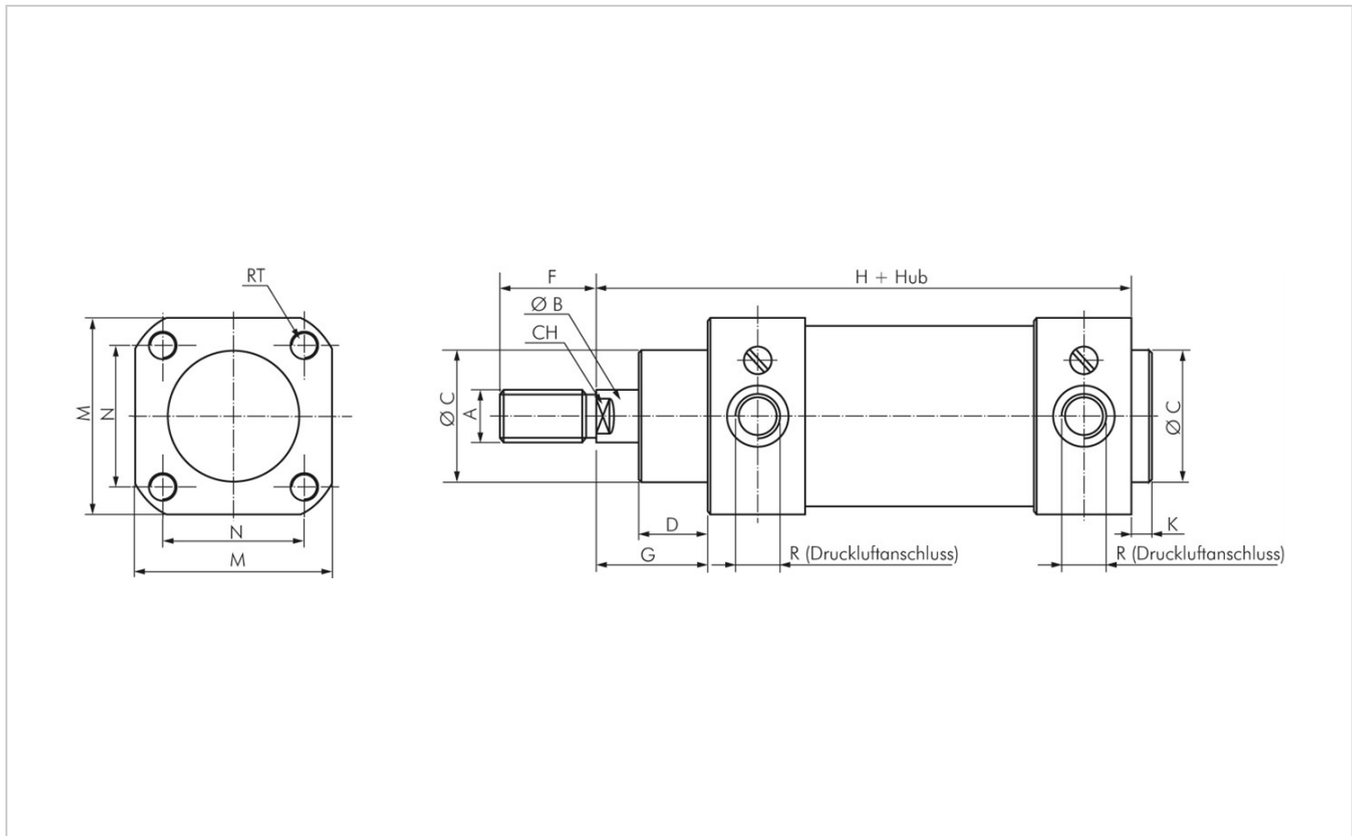
Kolben Ø [mm]	32
Hub [mm]	125
A (Kolbenstangengewinde)	M 10x1,25
R (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze	XLE 32 REP
B [mm]	12
C [mm]	30

D [mm]	19
F [mm]	22
G [mm]	26
H [mm]	120
K [mm]	3,0
M [mm]	46,5
N [mm]	32,5
CH [mm]	10
RT	M 6

Weitere Informationen:

Gewicht	1 kg / Stk.
GTIN	4050571800734
Zollwarennummer	84123100
RoHS konform	Ja
Hersteller	EMC

Zeichnung:



Zeichnung: Pneumatik-Zylinder ISO 15552

Weitere Informationen zu diesem Artikel sowie die Möglichkeit, ihn zu bestellen, finden Sie in unserem Online-Shop <https://www.landefeld.de> unter der Artikelnummer **XLE 32/125**.

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH · Konrad-Zuse-Straße 1 · 34123 Kassel · Deutschland

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Stand: 04.08.2023