

# LE 40/250 HK. Führungseinheit für ISO15552-40mm, Hub 250mm

**Artikel-Nr.** FL-LE-40/250-HK **Hersteller** Fluidics equipment**Hersteller-Nr.** LE 40/250 HK **EAN** 4050571465070

Führungseinheit für ISO15552-Ø 40mm, Hub 250mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>3 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84123100</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ISO15552**

## BESCHREIBUNG

Funktion:

Führungseinheiten werden zur Verdrehsicherung und Aufnahme von seitlichen Kräften bei Normzylindern eingesetzt.

Werkstoffe:

Körper: Aluminium eloxiert, Führungsstangen: Stahl hartverchromt, Abstreifer: NBR, Lager: Stahl oder Sinterbronze

Temperaturbereich:

-30 bis +100 °C

Ausführung	H mit Kugel- umlaufführung
für Kolbendurchmesser [mm]	40
Hub [mm]	250
MA / MB* [Nm]	29 / 16
A [mm]	115
B [mm]	58
C [mm]	58,2

CH [mm]	15
D [mm]	28
E [mm]	11,0
F [mm]	112
G [mm]	55
H [mm]	12
I [mm]	16
L1 [mm]	207
L2 [mm]	15
L3 [mm]	80
L4 [mm]	140
N [mm]	6,6
O [mm]	12
P [mm]	11
Q [mm]	6,5
S	M 6
T [mm]	84
U [mm]	69
V [mm]	38,0
Z [mm]	87