

LE 63/500 HG. Führungseinheit für ISO15552-63mm, Hub 500mm

Artikel-Nr. FL-LE-63/500-HG **Hersteller** Fluidics equipment**Hersteller-Nr.** LE 63/500 HG **EAN** 4050571465728

Führungseinheit für ISO15552-Ø 63mm, Hub 500mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	7 kg
Zolltarifnummer	84123100



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 Gleitführung
für Kolbendurchmesser [mm]	63
Hub [mm]	500
MA / MB* [Nm]	60 / 54
A [mm]	152
B [mm]	85
C [mm]	85,2

CH [mm]	20
D [mm]	34
E [mm]	15,3
F [mm]	147
G [mm]	80
H [mm]	15
I [mm]	20
L1 [mm]	243
L2 [mm]	18
L3 [mm]	106
L4 [mm]	178
N [mm]	9,0
O [mm]	16
P [mm]	15
Q [mm]	9,0
S	M 8
T [mm]	105
U [mm]	100
V [mm]	56,5
Z [mm]	119