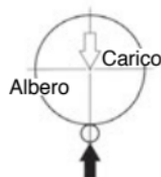
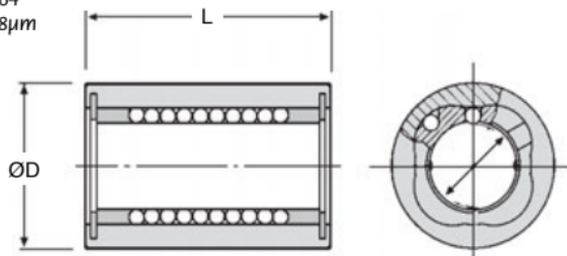


- **Manicotto a sfere mini**
- Per guida lineare
- Materiale:
Acciaio



Assemblaggio

- Tolleranza raccomandata:
Assemblaggio standard
Albero : 6µm / -14µm
Sede : 0 / +12µm
- Profondità della tempra: min. 0.8mm
- Durezza della superficie: HRC 58-64
- Stato della superficie: min. Ra 0,8µm



Carico direzione A
Caso A



Carico direzione B
Caso B

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+
Sc.	Prezzo -10%	Su richiesta	

Codice	Ø Albero (mm)	N. di Circuiti	Massa (g)	Eccentricità max. (µm)	Carico dinamico di base - C		Carico statico di base - CO	
					Caso A (N)	Caso B (N)	Caso A (N)	Caso B (N)
LBE3M	3	4	1,8	4	18,40	21,20	39,40	55,80
LBE4M	4	4	2,8	4	23,50	27,00	48,60	68,70
LBE5M	5	4	3,8	4	51,30	53,00	108,00	152,00

Codice	Ødr Tolleranza (µm)	ØD Tolleranza (µm)	L Tolleranza (µm)	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 5
LBE3M	3 ⁺⁰ ₋₈	7 ⁺⁰ ₋₈	10 ⁺⁰ ₋₁₂₀	✓	33,83 €
LBE4M	4 ⁺⁰ ₋₈	8 ⁺⁰ ₋₈	12 ⁺⁰ ₋₁₂₀	✓	31,65 €
LBE5M	5 ⁺⁰ ₋₈	10 ⁺⁰ ₋₈	15 ⁺⁰ ₋₁₂₀	✓	30,85 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm