

EFFBE**Element de amplasare cu compensarea înălțimii LM, Capacitate portantă maximă: 3000kg****Date comandă**

Numărul de comandă	086002 3000
GTIN	4045197349446
Clasa articolului	08Y

Descriere**Execuție:**

Sisteme antivibrații pentru mașini. Izolarea mașinilor sensibile la vibrații și a echipamentelor îmbunătățește siguranța și precizia procesului. Elastomerii utilizați amortizează vibrațiile propagate în corpul solid și garantează rezultate optime de lucru la o poluare sonoră redusă. Toate elementele pot fi montate și poziționate ușor.

Elemente de amplasare din metal-elastomer în construcție compactă, cu sistem de poziționare integrat prin șurub central de reglare.

Aplicație:

Pentru amplasarea mașinilor fără ancorare în pardoseală.

Notă:

Pentru solicitări mari și utilizări speciale, se pot livra la cerere și alte elemente. Elemente de suspensie pneumatică disponibile în magazinul online la Cod 086003 Ref. SLM1 – SLM12.

Descriere tehnică

Capacitate portantă maximă a mașinilor de frezat	1500 kg
Domeniu de poziționare maxim (reglarea înălțimii Ni)	20 mm

Ø Filet G	M16×1,5
Lungimea șurubului S	100 mm
Capacitate portantă maximă	3000 kg
Ø D	160 mm
Încărcare statică maximă admisă	4000 daN
Capacitate portantă maximă a preselor	2000 kg
Capacitate portantă maximă a strungurilor și mașinilor de rectificat plan	1000 kg
Înălțime H	35 mm
Tip produs	Element antivibrații de amplasare