

EFFBE**Element de amplasare cu compensarea înălțimii LM, Capacitate portantă maximă: 1200kg****Date comandă**

Numărul de comandă

086002 1200

GTIN

4045197349439

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

Lungimea șurubului S

90 mm

Ø Filet G

M12

Încărcare statică maximă admisă	2000 daN
Capacitate portantă maximă a strungurilor și mașinilor de rectificat plan	420 kg
Capacitate portantă maximă a preselor	1000 kg
Capacitate portantă maximă	1200 kg
Domeniu de poziționare maxim (reglarea înălțimii Ni)	20 mm
Capacitate portantă maximă a mașinilor de frezat	600 kg
Ø D	120 mm
Înălțime H	32 mm
Tip produs	Element antivibrații de amplasare