

EFFBE**Supporto con regolazione dell'altezza LM, Portata massima: 480kg****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	086002 480
GTIN	4045197349422
Classe articolo	08Y

Descrizione**Esecuzione:**

Sistemi antivibrazioni per macchine. Il disaccoppiamento di macchine sensibili alle vibrazioni e articoli di arredo migliora la sicurezza e la precisione dei processi. Gli elastomeri impiegati ammortizzano vibrazioni meccaniche, oscillazioni e urti e garantiscono risultati ottimali con un ridotto inquinamento acustico. Tutti gli elementi sono livellabili e montabili senza fatica. Supporti in metallo ed elastomero, struttura compatta con sistema di livellamento integrato mediante una vite di regolazione centrale.

Uso:

Per l'installazione di macchine senza ancoraggio al suolo.

Nota:

Per sollecitazioni elevate e applicazioni speciali sono disponibili su richiesta altri elementi. Elementi a molla pneumatica disponibili nello shop online al n. art. 086003 Dim. SLM1 – SLM12.

Descrizione tecnica

Portata massima presse	450 kg
Carico massimo statico consentito	600 daN
Portata massima rettificatrici in piano e torni	220 kg

Campo di livellamento massimo (compensazione altezza Ni)	15 mm
Portata massima fresatrici	300 kg
Portata massima	480 kg
Ø Filettatura G	M10
Ø D	80 mm
Lunghezza vite S	80 mm
Altezza H	25 mm
Tipo di prodotto	Supporto antivibrazioni