

## Scheda tecnica

**EFFBE**

### Supporto autolivellante di precisione KE, Portata massima: 8000kg



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	086001 8000
GTIN	2050002076204
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.

Pattino di livellamento a livello costante con **rivestimento antiscivolo**: la regolazione avviene tramite un cuneo mediante una vite di regolazione laterale con filettatura fine.

#### Uso:

Per macchine senza possibilità di fissaggio o per macchine che richiedono un'installazione particolarmente stabile.

#### Nota:

Gli elementi di montaggio della macchina sono disponibili al n. art. 086002 – 086006. Per sollecitazioni elevate e applicazioni speciali sono disponibili su richiesta altri elementi. Supporti autolivellanti avvitabili disponibili su richiesta.

### Descrizione tecnica

Larghezza B	200 mm
Campo di livellamento massimo (compensazione altezza Ni)	±3 mm
Altezza H	46 mm

## Scheda tecnica

Rivestimento H <sub>B</sub>	5 mm
Lunghezza A	200 mm
Tipo di prodotto	Supporto antivibrazioni