

EFFBE**Elasztomer-alátétlap EPA, Maximális teherbírás: 1500kg****Rendelési adatok**

Rendelés száma	086006 1500
GTIN	4045197349484
Árucikk kategória	08Y

Leírás**Kivitel:**

Vibrációscsökkentő rendszerek gépekhez. A rezgésérzékeny gépek és berendezési tárgyak szétkapcsolása javítja a folyamatbiztonságot és a pontosságot. A felhasznált elasztomerek szigetelik a testhangot, rezgéseket, lökéseket és optimális munkaeredményeket garantálnak csökkentett zajterhelés mellett. Minden elem gond nélkül felszerelhető és szinthezhető. Olaj- és öregedésálló elasztomer test, csúszásmentes. Shore keménység (A) CR 80.

Felhasználás:

Olyan gépek és berendezések felállításához, melyeknél az alátétek vagy szintező papucskok használata nem lehetséges. Méretigazításhoz az alátétek méretre vághatóak.

Figyelem:

Nagyobb igénybevétel és különleges alkalmazás esetén további elemek külön rendelésre szállíthatók. Légrugós elemek az online shop-ban a 086003 sz. SLM1 – SLM12 méret alatt kaphatóak.

Műszaki leírás

Maximális teherbírás	1500 kg
Magasság H	13 mm
Hossz A	100 mm
Szélesség B	100 mm
Termék fajtája	Antivibrációs géptalp

