

EFFBE**Elastomerlejringsplade EPA, Maks. bæreevne: 750kg****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	086006 750
GTIN	4045197349477
Artikelklasse	08Y

Beskrivelse**Udførelse:**

Antivibrationssystemer til maskiner. Afkobling af vibrationsfølsomme maskiner og inventardele forbedrer processikkerheden og -præcisionen. De anvendte elastomerer dæmper lyd, vibrationer og stød og garanterer optimale resultater med lavere støjbelastning. Alle elementer kan nemt monteres og nivelleres.

Olie- og ældningsfast elastomerenhed, skridsikker. Shorehårdhed (A) CR 80.

Anvendelse:

Til opstilling af maskiner og inventar, hvor opstillingselementer eller nivelleringsko ikke kan bruges. Lejringspladerne kan skæres til, så den ønskede størrelse opnås.

Bemærk:

På forespørgsel kan der leveres yderligere elementer til højere belastninger og specielle anvendelser. Luftfedererelementer fås i onlineshoppen under nr. 086003 str. SLM1 – SLM12.

Teknisk beskrivelse

Maks. bæreevne	750 kg
Højde H	13 mm
Længde A	70 mm
Bredde B	70 mm
Produkttype	Antivibration, opstillingselement

