



**Telaio per rialzo da
terra con
antivibranti fino a
350 kg**

Cod. 03-0250E

659,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Telaio per rialzo da terra, adatto per l'installazione di unità esterne con interasse massimo 1000 mm, senza trasmettere vibrazioni e rumori. E' costituito da un telaio di profilati in metallo zincato a caldo aventi una sezione quadrata standard di 41x41 mm.

Misure ingombro in pianta: 1300 x 1540 mm

È dotato di piedi di supporto regolabili completi di gomma antivibrante per l'appoggio a terra.

Altezza da terra: min 270 - max 390 mm.

Gli antivibranti in gomma naturale vulcanizzata con inserti metallici filettati permettono di isolare ed in molti casi eliminare del tutto le vibrazioni prodotte dalle macchine.

Forniti in buste da 4 antivibranti, completi di dadi e rondelle, carico massimo fino a 350 kg.

Componenti del sistema:

- n.2 barre da 1 mt, sezione 41x41 mm
- n.2 traverse da 1,2 mt, sezione 41x41 mm
- n.4 piedi con tappeti antivibranti 300x300 mm
- n.1 kit completo di viteria di fissaggio e tappi di chiusura
- n.2 kit da 4 pezzi di morsetti di serraggio (in fornitura sia M8 che M10)
- n.1 kit da 4 pezzi di antivibranti per carichi fino a 350 kg



Paradigma Italia S.p.A.

Società Benefit
Via Campagnola, 19/21
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

Sede legale
Via C.Maffei, 3
38089 Darzo (TN)