

PODSTAWA ANTYWIBRACYJNA **IMS08**



SPECYFIKACJA

Wysokość całkowita:	80 mm
Wysokość amortyzatora:	60 mm
Głębokość amortyzatora:	38 - 47 mm
Wysokość stopy:	15 mm
Szerokość stopy:	107 mm
Średnica śruby:	M8
Maks. obciążenie:	300 kg

CHARAKTERYSTYKA I ZASTOSOWANIE

Stopka antywibracyjna do montażu z jednostkami zewnętrznymi klimatyzatorów lub innymi urządzeniami wentylacyjnymi.

ANTI-VIBRATION BASES **IMS08**



SPECYFIKACJA

overall height	80 mm
Shock absorber height:	60 mm
Shock absorber depth::	38 - 47 mm
Foot height:	15 mm
Foot weight:	107 mm
Screw diameter:	M8
Max load:	300 kg

CHARACTERISTICS AND USAGE

Anti-vibration foot for mounting with air conditioners outdoor units or other ventilation devices.