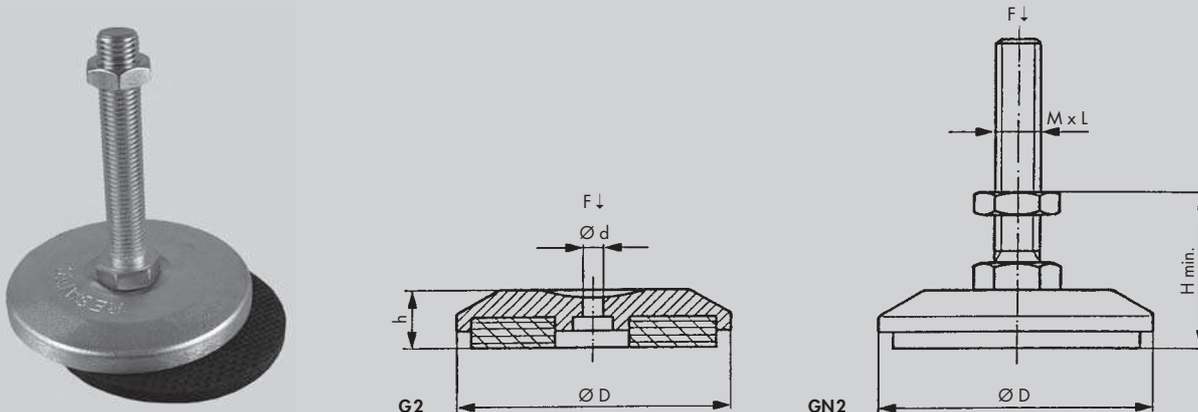


Schwingungsdämpfer Typ G2 / GN2

Anti-Vibration-Mounting Type G2 / GN2



Typ Type	Art. Nr. Art. no	M x L	Ø D	Ø d	H min.	h	F max kg	Gewicht Weight in kg
G2-80	250 200 80	–	80	6	–	16	500	0.13
G2-130	250 201 30	–	130	6	–	20	1600	0.48
GN2-80	251 200 80	M 12 x 80	80	6	30	16	500	0.22
GN2-80	251 200 81	M 16 x 120	80	6	34	16	500	0.35
GN2-130	251 201 30	M 20 x 120	130	6	43	20	1600	0.84

Die RESATEC Schwingungsdämpfer Typ G2 / GN2 bestehen aus einem Aluminium-Gussdeckel mit aufgeleimter Isolierplatte. Das zusätzliche Nivelliersystem mit verzinkter Schraube ist mit dem Deckel verbunden und frei drehbar. Ein Gefälle von ca. 5° kann problemlos aufgenommen werden. Die Typen G2 / GN2 haben eine Eigenfrequenz von 30–40 Hz im Belastungsbereich.

Einsatzgebiet: Vibrationsdämpfende Lagerungen von Maschinen mit hohen Stabilitätsanforderungen wie Werkzeugmaschinen, Bearbeitungszentren, Montageautomaten, Textilmaschinen und dergleichen.

The RESATEC Anti-Vibration-Mounting Type G2 / GN2 is made of an aluminium cast cover with a self-adhesive isolation plate. The additional levelling system with a zinc plated bolt is connected to the cover and free turnable. The system can take up a 5° angle for base correction. The types G2 / GN2 have a natural frequency of 30–40 Hz within the recommended loading range.

Applications: Anti-vibration and noise dampening suspensions with high stability for processing machines, assembly-units, textile and other machines.