



Gummi-Dübel (GU-VE)

elastische Verbindungselemente

BESCHREIBUNG / MONTAGE

- Gummi Metall Lager zur Befestigung von Blechen, Gehäusen und Verkleidungen
- Blechverkleidungen neigen häufig zur Anregung durch Schwingungen und leiten diese wie eine Membran als Lärm an die Umgebung weiter
- eine einfache Lösung dagegen bieten Gummi-Dübel

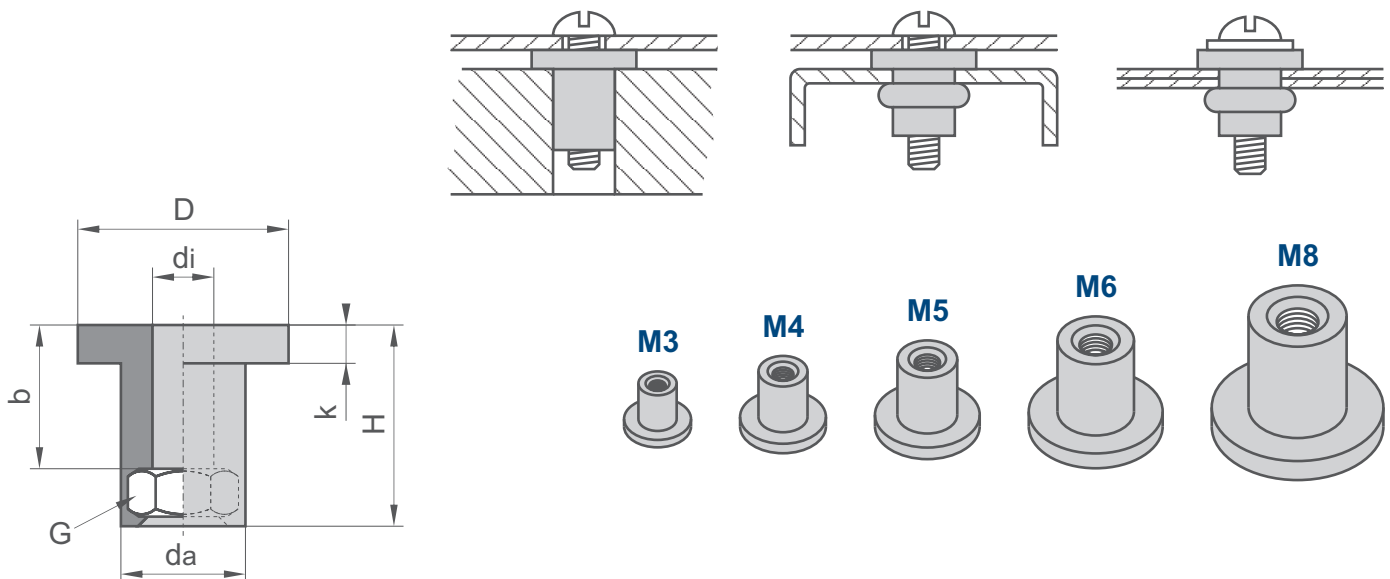
PROGRAMM

- 5 Ausführungen für verschiedene Gewinde und Bohrdurchmesser

WERKSTOFFE

- Metalle: Stahl verzinkt
- Elastomer: CR (Neoprene), auch in NBR lieferbar (hoher elektrischer Widerstand), verschiedene Gummihärten

MONTAGEBEISPIELE



| Gewinde | Nenngröße | | | | Anschlussmaße | | | | |
|-----------|----------------------------|--------|--------|---------------------|---------------------|--------|--------|--------------|------------|
| | Bezeichnung | D [mm] | H [mm] | d _a [mm] | d _i [mm] | k [mm] | b [mm] | DB [mm] | s [mm] |
| M3 | GU-VE-011/007x011,5-M3-xxx | 11 | 11.5 | 7 | 3.4 | 2.5 | 8 | 7,2 .. 7,5 | 0,6 .. 2,5 |
| M4 | GU-VE-014/009x014,5-M4-xxx | 14 | 14.5 | 9 | 4.4 | 3 | 10.5 | 9,3 .. 9,6 | 0,8 .. 3,3 |
| M5 | GU-VE-017/010x018-M5-xxx | 17 | 18 | 10 | 5.4 | 3.5 | 13 | 10,2 .. 10,5 | 0,8 .. 4,3 |
| M6 | GU-VE-022/012,5x021-M6-xxx | 22 | 21 | 12.5 | 6.4 | 4 | 15 | 12,7 .. 13,0 | 1,5 .. 5,0 |
| M8 | GU-VE-028/016x027-M8-xxx | 28 | 27 | 16 | 8.4 | 5 | 19.5 | 16,5 .. 16,8 | 1,5 .. 6,5 |