



Antivibranti cilindrici – TIPO B



Sono costituiti da un cilindro in gomma naturale, e da una armatura in acciaio zincato. Caratterizzati da una elasticità radiale superiore a quella assiale, possono lavorare a compressione oppure a taglio a secondo delle condizioni di montaggio. È l'antivibrante più semplice, di ingombro minimo e viene catalogato in base al tipo di fissaggio e alle dimensioni delle parti filettate.

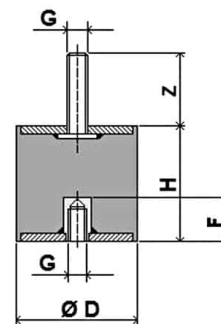
CARATTERISTICHE

MATERIALE MESCOLA: Gomma Naturale

MATERIALE STRUTTURA METALLICA: Acciaio Zincato

DUREZZA GOMMA: 60 Sh (personalizzabili)

APPLICAZIONE: possono lavorare a compressione oppure a taglio – movimento terra, industria generale, bus, off road, trattoristica, wellness, bianco, motociclo e condizionamento.



| CODICE ARTICOLO | D | H | G | Z | F |
|-----------------|----|----|----|----|---|
| 520200KL | 15 | 10 | M4 | 10 | 4 |
| 520210KL | 15 | 15 | M4 | 10 | 4 |
| 520220KL | 20 | 10 | M6 | 15 | 6 |
| 520230KL | 20 | 15 | M6 | 15 | 6 |
| 520240KL | 20 | 20 | M6 | 15 | 6 |
| 520245KL | 20 | 25 | M6 | 15 | 6 |
| 520250KL | 20 | 30 | M6 | 15 | 6 |
| 520255KL | 25 | 10 | M6 | 18 | 6 |
| 520260KL | 25 | 15 | M6 | 18 | 6 |
| 520261KL | 25 | 15 | M8 | 18 | 8 |
| 520271KL | 25 | 20 | M6 | 18 | 6 |
| 520280KL | 25 | 25 | M6 | 18 | 6 |
| 520290KL | 25 | 30 | M6 | 18 | 6 |

| CODICE ARTICOLO | D | H | G | Z | F |
|-----------------|----|----|-----|----|----|
| 520300KL | 30 | 10 | M6 | 18 | 6 |
| 520305KL | 30 | 15 | M8 | 20 | 8 |
| 520309KL | 30 | 20 | M8 | 14 | 8 |
| 520310KL | 30 | 20 | M8 | 20 | 8 |
| 520315KL | 30 | 25 | M8 | 20 | 8 |
| 520320KL | 30 | 30 | M8 | 20 | 8 |
| 520321KL | 30 | 30 | M8 | 23 | 8 |
| 520325KL | 30 | 40 | M8 | 20 | 8 |
| 520327KL | 40 | 15 | M8 | 23 | 8 |
| 520330KL | 40 | 20 | M8 | 23 | 8 |
| 520335KL | 40 | 25 | M8 | 23 | 8 |
| 520341KL | 40 | 30 | M8 | 23 | 8 |
| 520343KL | 40 | 35 | M8 | 23 | 8 |
| 520370KL | 40 | 40 | M8 | 23 | 8 |
| 520380KL | 50 | 20 | M10 | 27 | 10 |
| 520390KL | 50 | 30 | M10 | 27 | 10 |
| 520400KL | 50 | 40 | M10 | 27 | 10 |
| 520405KL | 50 | 45 | M10 | 27 | 10 |
| 520407KL | 50 | 50 | M10 | 27 | 10 |
| 520408KL | 60 | 20 | M12 | 37 | 12 |
| 520410KL | 60 | 30 | M12 | 37 | 12 |
| 520415KL | 60 | 40 | M12 | 37 | 12 |
| 520417KL | 60 | 50 | M12 | 37 | 12 |
| 520418KL | 70 | 40 | M12 | 37 | 12 |
| 520420KL | 70 | 50 | M12 | 37 | 12 |
| 520440KL | 75 | 25 | M12 | 37 | 12 |
| 520445KL | 75 | 30 | M12 | 37 | 12 |
| 520446KL | 75 | 30 | M12 | 67 | 12 |
| 520450KL | 75 | 40 | M12 | 37 | 12 |
| 520460KL | 75 | 50 | M12 | 37 | 12 |

| CODICE ARTICOLO | D | H | G | Z | F |
|-----------------|-----|----|-----|----|----|
| 520463KL | 100 | 30 | M16 | 42 | 16 |
| 520468KL | 100 | 40 | M16 | 42 | 16 |
| 520467KL | 100 | 40 | M16 | 87 | 16 |
| 520470KL | 100 | 50 | M16 | 42 | 16 |
| 520475KL | 100 | 55 | M16 | 42 | 16 |
| 520480KL | 100 | 60 | M16 | 42 | 16 |

Per il dettaglio completo: <https://www.dalmar.it/prodotto/antivibranti/antivibranti-cilindrici/antivibranti-cilindrici-tipo-standard/antivibranti-cilindrici-tipo-b/>