

Walraven VibraTek® PR-T Antivibrationsplatte

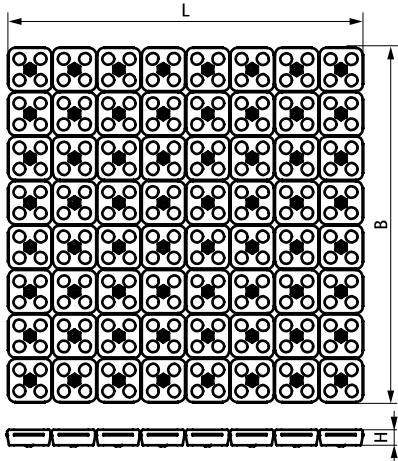
(L2 05 72)

vielseitige Gummiplatte zur Schall-/Schwingungsdämpfung



Vorteile und Eigenschaften

- ideal als elastische und dämpfende Grundplatte für Geräte und Metallelemente geeignet
- einzelne 50x50mm Stücke können leicht zugeschnitten werden
- verwandelt sich in eine elastische Grundplatte; bei Verwendung mit Sechskantschrauben
- Wiederverwendbarkeit im Falle eines Maschinenumzugs
- hardness 45 shore A
- Gebrauchstemperatur: -20 °C bis 90 °C
- einfach zu schneiden und zu montieren
- Lieferung als Matte mit 64 Einzelblöcken (8x8) verbunden durch eine Membrane



| Art.Nr.   | L        | B     | H    | Mindestlast | Maximallast | Empfohlene Mindestlast | Empfohlene Maximallast | Maximale Verformung | VPE 1 | Gew / 1 Einh |
|---|----------|-------|------|-------------|-------------|------------------------|------------------------|---------------------|-------|--------------|
|   |          | (mm)  | (mm) | (N)         | (N)         | (N)                    | (N)                    | (mm)                |       | (g)          |
| 2801200400  | 411,2 mm | 411,2 | 18   | 2.500       | 74.000      | 9.000                  | 52.000                 | 4,5                 | 5     | 2780.00      |
| *   | 50 mm    | 50    | 18   | 39          | 1.156       | 140                    | 812                    | 4,5                 | -     |              |
| * Leistungsindikation pro Gummielement 50x50mm<br>Weiterführende technische Informationen im Produktdatenblatt. |          |       |      |             |             |                        |                        |                     |       |              |