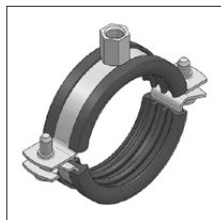
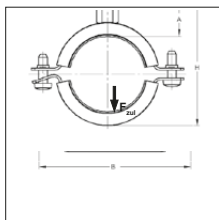


Obejma Trabant Inox, z izolacją dźwiękową



Obejma Trabant Inox,
z izolacją dźwiękową



Specyfikacja:

Zamknięcie: śruby łączące
Rodzaj: dwuczęściowa
Zakres średnic: 12 – 168 mm
Przyłącze: M8/M10, M10/M12
Izolacja dźwiękowa: zgodna z DIN 4109

Dane techniczne:

Materiał: stal nierdzewna
Typ materiału: V4A
Izolacja dźwiękowa: TPE / EPDM
Odporność temperaturowa: – 35 °C do + 100 °C
Grubość izolacji: 4,5 mm

| Przyłącze: M8/M10 | | z wkładką tłumiącą TPE | | | | | | | | V4A |
|---------------------|-------|------------------------|---------------|----------------------------------|------------------|--------|--------|----------------|--------------------|---------------|
| Zakres średnic [mm] | [cal] | Materiał [mm] | Śruby łączące | max. dop. obciąż. F_{max} [kN] | H (min-max) [mm] | A [mm] | B [mm] | Masa [kg/szt.] | Ilość w opak. [St] | Nr katalogowy |
| 12 - 15 | | 20x1,0 | M6 | 0,40 | 40-43 | 22,0 | 59 | 0,051 | 100 | 051003015 |
| 16 - 20 | 3/8 | 20x1,0 | M6 | 0,40 | 43-48 | 22,0 | 64 | 0,054 | 100 | 051003020 |
| 21 - 25 | 1/2 | 20x1,0 | M6 | 0,40 | 48-53 | 22,0 | 69 | 0,059 | 100 | 051003025 |
| 26 - 30 | 3/4 | 20x1,0 | M6 | 0,40 | 53-58 | 22,0 | 74 | 0,063 | 100 | 051003030 |
| 32 - 37 | 1 | 20x1,0 | M6 | 0,40 | 60-65 | 22,0 | 81 | 0,068 | 100 | 051003037 |
| 42 - 46 | 1 1/4 | 20x1,5 | M6 | 0,60 | 71-75 | 22,5 | 92 | 0,096 | 50 | 051003046 |
| 48 - 52 | 1 1/2 | 20x1,5 | M6 | 0,60 | 76-81 | 22,5 | 98 | 0,103 | 50 | 051003052 |
| 54 - 58 | | 20x1,5 | M6 | 0,60 | 82-87 | 22,5 | 104 | 0,110 | 50 | 051003058 |
| 60 - 65 | 2 | 20x1,5 | M6 | 0,60 | 88-94 | 22,5 | 111 | 0,117 | 50 | 051003065 |
| 70 - 76 | | 25x1,5 | M6 | 0,70 | 99-105 | 22,5 | 121 | 0,151 | 50 | 051003076 |
| 85 - 90 | 3 | 25x2,0 | M6 | 1,00 | 116-121 | 23,5 | 138 | 0,206 | 50 | 051003090 |

| Przyłącze: M10/M12 | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|---------------|---------------|----------------------------------|------------------|--------|--------|----------------|--------------------|---------------|
| Zakres średnic [mm] | [cal] | Materiał [mm] | Śruby łączące | max. dop. obciąż. F_{max} [kN] | H (min-max) [mm] | A [mm] | B [mm] | Masa [kg/szt.] | Ilość w opak. [St] | Nr katalogowy |
| 98 - 102 | | 25x2,5 | M6 | 2,50 | 132-136 | 27,0 | 154 | 0,264 | 50 | 051003102 |
| 108 - 114 | 4 | 25x2,5 | M6 | 2,50 | 142-148 | 27,0 | 166 | 0,289 | 50 | 051003114 |
| 132 - 136 | | 25x2,5 | M6 | 2,50 | 168-172 | 27,0 | 188 | 0,347 | 25 | 051003136 |
| 137 - 141 | 5 | 25x2,5 | M6 | 2,50 | 173-177 | 27,0 | 193 | 0,356 | 25 | 051003141 |
| 159 - 163 | | 25x2,5 | M6 | 2,50 | 195-199 | 27,0 | 215 | 0,401 | 25 | 051003163 |
| 164 - 168 | 6 | 25x2,5 | M6 | 2,50 | 200-204 | 27,0 | 220 | 0,416 | 25 | 051003168 |