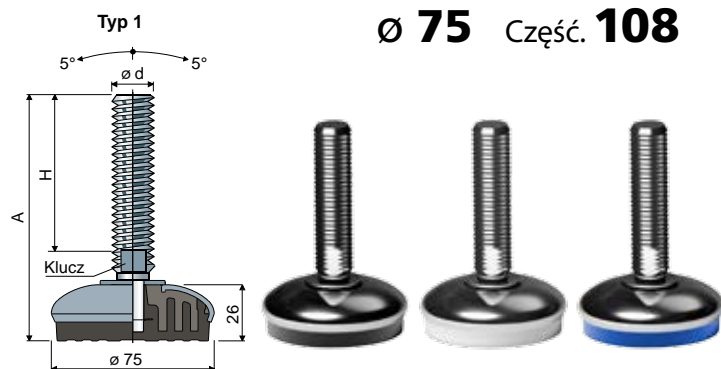


Nogi nastawne z możliwością sterylizacji

(podstawa ze stali nierdzewnej inox)

| Typ 1 | | | | | | | |
|---------------------|-----|-----|-------|---|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| Rozmiary trzonka mm | | | | Trzonek i podstawy ze stali nierdzewnej inox AISI 304 | | | |
| ød | A | H | Klucz | Tłumik drgań Czarny | Tłumik drgań Biały | Tłumik drgań Niebieski Ral 5005 | Maks. obciążenie statyczne (N) |
| | | | | Kod | Kod | Kod | |
| M12x1,75 | 109 | 70 | 19 | 108 / 83540 | 108 / 85894 | 108 / 88166 | 17000 |
| M14x2 | 148 | 108 | 12 | 108 / 83541 | 108 / 85895 | 108 / 88167 | |
| | 102 | 58 | 13 | 108 / 83542 | 108 / 85896 | 108 / 88168 | |
| M16x2 | 133 | 89 | 13 | 108 / 89328 | 108 / 89329 | 108 / 89330 | |
| | 163 | 119 | 13 | 108 / 83543 | 108 / 85897 | 108 / 88169 | |
| | 189 | 145 | 13 | 108 / 83544 | 108 / 85898 | 108 / 88170 | |
| | 245 | 201 | 13 | 108 / 83545 | 108 / 85899 | 108 / 88171 | |
| M18x2,5 | 201 | 157 | 15 | 108 / 83546 | 108 / 85900 | 108 / 88172 | |
| | 135 | 89 | 17 | 108 / 87335 | 108 / 87336 | 108 / 88173 | |
| | 153 | 107 | 17 | 108 / 83547 | 108 / 85901 | 108 / 88174 | |
| M20x2,5 | 182 | 136 | 17 | 108 / 83548 | 108 / 85902 | 108 / 88175 | 24000 |
| | 203 | 157 | 17 | 108 / 83549 | 108 / 85903 | 108 / 88176 | |
| | 236 | 190 | 17 | 108 / 83550 | 108 / 85904 | 108 / 88177 | |
| | 284 | 238 | 17 | 108 / 83551 | 108 / 85905 | 108 / 88178 | |
| M24x3 | 139 | 90 | 19 | 108 / 83552 | 108 / 85906 | 108 / 88179 | |
| | 176 | 127 | 19 | 108 / 83553 | 108 / 85907 | 108 / 88180 | |
| | 211 | 162 | 19 | 108 / 83554 | 108 / 85908 | 108 / 88181 | |
| | 250 | 201 | 19 | 108 / 83555 | 108 / 85909 | 108 / 88182 | |
| M30x3,5 | 174 | 125 | 24 | 108 / 83556 | 108 / 85910 | 108 / 88183 | |
| | 234 | 185 | 24 | 108 / 83557 | 108 / 85911 | 108 / 88184 | |



ø 75 Część. 108

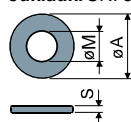
Materiał podstawy: wewnętrzny rdzeń z poliamidu i włókna szklanego; zewnętrzna powłoka ze stali nierdzewnej inox AISI 304; tłumik drgań z miękkiego PCV 68 shore, kolor czarny, biały lub niebieski Ral 5005.

Opakowanie: 8 sztuk.

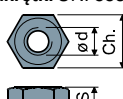
Parametry: Współtłoczony tłumik drgań pozwala na doskonale przyleganie do stalowej podstawy. Całkowity brak wewnętrznych komór pozwala na utrzymanie pełnej higieny nogi. Stopki z trzpieniem M12 są dostarczane do regulacji sześciokątnej kluczem 17 mm.

Podkładki UNI 6592-69 - Opakowanie: 24 sztuki.

Nakrętki UNI 5588-65 - Opakowanie: 24 sztuki.



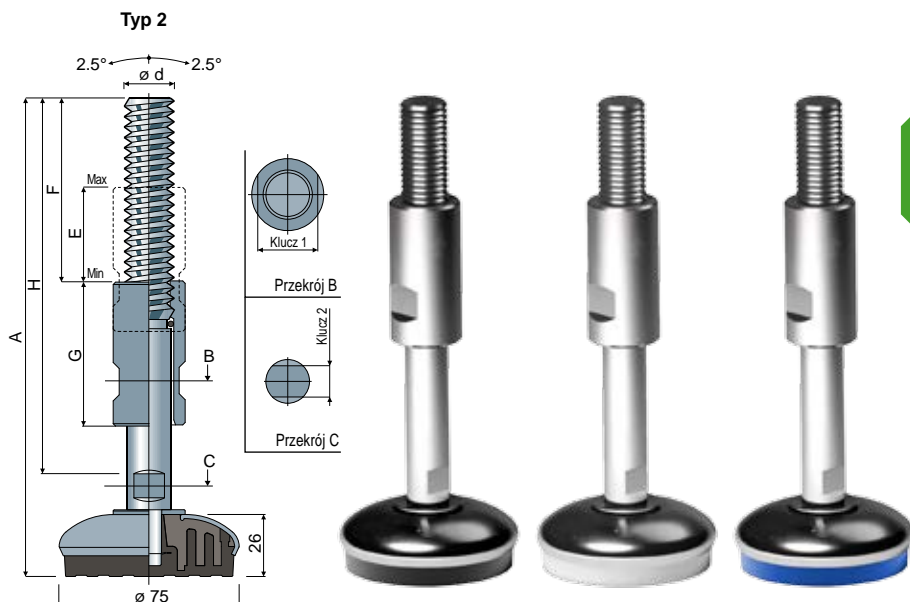
| ø M | M12 | M14 | M16 | M20 | M24 | M30 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Smm | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| ø A mm | 24 | 28 | 30 | 37 | 44 | 56 |
| Kody-błacha nierdzewna | 7287 | 7288 | 7291 | 7292 | 7294 | 7296 |



| ø d | M12 | M14 | M16 | M20 | M24 | M30 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Smm | 10 | 11 | 13 | 16 | 19 | 24 |
| Ch. mm | 19 | 22 | 24 | 30 | 36 | 46 |
| Kody-błacha nierdzewna | 7273 | 7274 | 7277 | 7278 | 7280 | 7282 |

Na żądanie

- Trzonki z: sześciokątną nakrętką osadzoną w głowicy • drugim gniazdem klucza w głowicy • sześciokątnym gniazdem klucza • gwintowaniem o różnych skokach i długościach • stali inox AISI 316.
- Opakowania: niestandardowe.
- Montaż: nakrętek, podkładek.



| Typ 2 | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----|-----|-----|----|-----|------------|---|---------------|--------------|---------------------------|--------------------------------------|
| Rozmiary trzonka mm | | | | | | | Trzonek i podstawy ze stali nierdzewnej inox AISI 304 | | | | |
| ød | A | H | F | E | G | Klucz 1 | Klucz 2 | Tłumik drgań | Tłumik drgań | Tłumik drgań | Maks. obciążenie statyczne (N) |
| | | | | | | | | Czarny Kod | Biały Kod | Niebieski Ral 5005 Kod | |
| M16x2 | 200 | 159 | 73 | 39 | 60 | 22 | 12 | 108 / 88016 | 108 / 88018 | 108 / 88185 | 24000 |
| | 260 | 220 | 100 | 78 | 100 | 22 | 12 | 108 / 88017 | 108 / 88019 | 108 / 88186 | |
| M20x2,5 | 200 | 159 | 73 | 39 | 60 | 25 | 13 | 108 / 84134 | 108 / 85912 | 108 / 88187 | |
| | 260 | 220 | 100 | 78 | 100 | 25 | 13 | 108 / 84190 | 108 / 85913 | 108 / 88188 | |
| M24x3 | 200 | 159 | 73 | 39 | 60 | 30 | 17 | 108 / 88020 | 108 / 88022 | 108 / 88189 | |
| | 260 | 220 | 100 | 78 | 100 | 30 | 17 | 108 / 88021 | 108 / 88023 | 108 / 88190 | |