

Karta charakterystyki technicznej

Podkładka A4

Numery katalogowe: 3402306



Podkładka uniwersalnego zastosowania.

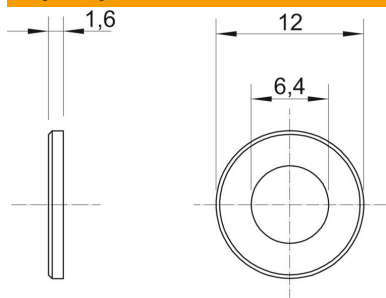


| | |
|-----------|-------------------|
| A4 | stal nierdzewna |
| 2B | pusty, po obróbce |

Dane podstawow

| | |
|--|---------------------------|
| Numery katalogowe | 3402306 |
| Typ | WS M6 D12 A4 |
| Oznaczenie 1 | Podkładka |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | M6 |
| Materiał | stal nierdzewna |
| Powierzchnia | pusty, po obróbce |
| Norma powierzchni | |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 100 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 0,114 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,0049 kg CO2e / 1 Sztuka |

Wymiary



| | |
|---------------|--------|
| Wymiar d | 6,4 mm |
| Wymiar d min. | 12 mm |
| Wymiar h | 1,6 mm |

Karta charakterystyki technicznej

Podkładka A4

Numery katalogowe: 3402306



Dane techniczne

| | |
|---------------------|---------|
| Gwint | M6 |
| Średnica wewnętrzna | 6,4 mm |
| Średnica otworu | 6,4 mm |
| Grubość materiału | 1,6 mm |
| Z zębami | brak |
| Kształt otworu | okrągła |