

Separator łańcuchowy

Przeznaczenie:

- wygradzanie nawierzchni wyłączonej z ruchu,
- oznakowanie zwężeń ruchu,
- funkcja krawężnika,
- oznakowanie pasów ruchu,
- organizacja wysepek i rond

Miejsce produkcji:

Geyer & Hosaja Sp. z o. o.
Ul. Gorliczyńska 157
37-200 Przeworsk

Materiał:

Granulat gumowy SBR
Klej PUR (bezbarwny/ barwiony)

Wymiary:

długość 600 mm
szerokość 160 mm
wysokość 160 mm

Waga:

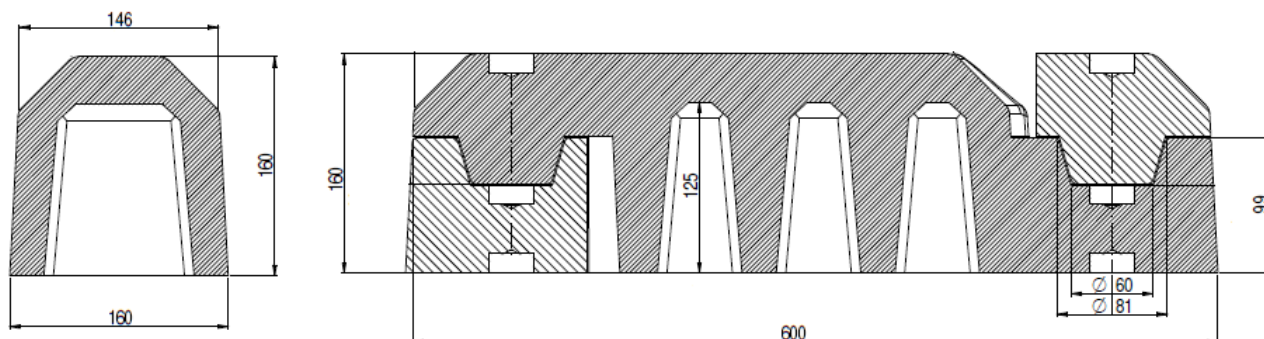
11,0 kg

Kolor:

czarny/ żółty/ czerwony/ biały

**Parametry techniczne:**

Parametry	Wartość	Jednostka	Norma/ Metoda
Wytrzymałość na rozciąganie	≥ 1,0	MPa	PN-ISO 37
Twardość	≥ 55	°ShA	PN-EN ISO 868:2005
Tolerancja- długość, szerokość	± 2	%	od nominalnego
Tolerancja- wysokość	± 2	%	od nominalnego
Tolerancja- waga	± 2	%	od nominalnego

Rysunki techniczne:**Pakowanie:**

Wyroby pakowane na euro-palecie w ilości 40 sztuk.

Na palecie opis z nazwą wyrobu, ilością, nr partii i datą pakowania.

Na życzenie klienta możliwy inny sposób pakowania

Identyfikacja:

Wyrób- na spodniej stronie wyrobu informacja o dacie produkcji.

Paleta- nazwa wyrobu, ilość, nr identyfikacyjny palety, data pakowania, pieczętka kontroli jakości.

Przechowywanie:

Wyroby należy przechowywać na paletach w folii ochronnej i chronić przed działaniem zewnętrznych czynników atmosferycznych.

Składowanie wyrobów przez dłuższy okres czasu jest możliwe tylko w zamkniętych wentylowanych pomieszczeniach niezawilgoconych po zdjęciu folii ochronnej. Temperatura składowania: max 40 °C

Warunki BHP i P/ Poż:

Warunki przechowywania i używania wyrobu- muszą spełniać wszystkie wymagania dla składowania i używania materiałów gumowych.