

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Separatory ruchu ciągłe i punktowe z tworzyw sztucznych**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **SD; ZSD-M/T; SDP; SS; SP; SL/M, OWS, OK; SRM44-180**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Do stosowania w budownictwie – w inżynierii komunikacyjnej, w zakresie stosowania i przeznaczenia oraz przy spełnianiu warunków podanych w Krajowej Ocenie Technicznej IBDiM. (pkt.2; IBDiM-KOT-2018/0132 wydanie 3)**

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **FH OLIMPIA Gabriela Mrochen, Ruda Śląska 41-700, ul. Na Łąkach 4**

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 3 oceny zgodności**

7. Krajowa specyfikacja techniczna: **IBDiM-KOT-2018/0132 wydanie 3**
 7b. Krajowa ocena techniczna: **„Separator ruchu z tworzyw sztucznych”
 data wydania: 06.04.2018r.
 wydana przez: Instytut Badawczy Dróg i Mostów**

8. Deklarowane właściwości użytkowe, zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań.

Wymiary: SD - 1000mm x 250mm x 100mm ZSD-M - 520mm x 250mm x 100mm ZSD-T - 435mm x 250mm x 100mm
 SDP - 775mm x 250mm x 100mm
 SRM - 440mm; 900mm; 1800mm x 150mm x 105mm
 SP - 900mm x 200mm x 65mm
 SS - 1000mm x 130mm x 45mm
 SL - 580mm x 155mm x 160mm
 SL/M - 580mm x 155mm x 120mm
 OK - 1000mm x 400mm x 60mm (2kanały: 52mm x 32mm lub 3kanały: 32mm x 32mm)
 OWS - 1000 x 400 x 70 (1 otwór Ø60mm)

tolerancja wymiarów: długość i szerokość +/- 2% wysokość +/- 2%

Właściwości użytkowe:

wytrzymałość na rozciąganie:	≥ 2,5	Mpa	PN-EN ISO 527-1:2012
twardość:	≥ 75	°Sh (A)	PN-EN ISO 868:2005
chłonność wody:	≤ 1,0	%	PN-EN ISO 62:2008

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. O wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

MENADŻER JAKOŚCI (TUV)
 mgr inż. Mateusz Mrochen
 Nr certyfikatu: 94391
 ID: 8411150561
 (imię i nazwisko oraz stanowisko)

11.05.2023 Ruda Śląska

(data i miejsce wydania)

(podpis)

F.H. "OLIMPIA"

Gabriela Mrochen

41-700 Ruda Śląska, ul. Na Łąkach 4
 NIP: 641-107-51-90

Niniejsza deklaracja obejmuje partię wyrobów zakupionych zgodnie z dowodem zakupu: