

85.0 KARTA KATALOGOWA KASETON VARIO ACOUSTIC RBS2 METRO FI 10 $\alpha_w = 0,90$

<p>Przeznaczenie wyrobu: Sufitowe panele akustyczne Vario przeznaczone są do stosowania wewnętrznego w celu poprawy komfortu akustycznego pomieszczeń. Sugerowane obszary zastosowań: budynki użyteczności publicznej w tym: szpitale, lokale gastronomiczne, farmaceutyczne, hotele, szkół, porty lotnicze, dworce, budynki administracyjno- biurowe, sale widowiskowe.</p> <p>Charakterystyka wyrobu: Kasetony sufitowe o wymiarach modułowych 600x1200 mm wykonane z blachy aluminiowej o grubości 0,4- 0,6 mm. Konstrukcję nośną stanowią stalowe profile RBS2. W celu nadania odpowiednich parametrów akustycznych zastosowano perforację oraz wkład akustyczny.</p> <p>Parametry akustyczne: Współczynnik pochłaniania dźwięku- $\alpha_w = 0,90$ Klasa pochłaniania dźwięku- A</p> <p>Przezierność- c.a. 30%</p> <p>Klasyfikacja ogniowa: Reakcja na ogień- <u>kaseton Vario (nie dot. wkładu akustycznego)</u> A1- dot. coil coating A2-s1, d0- dot. lakierowania proszkowego</p> <p>Atesty i aprobaty: Deklaracja Właściwości Użytkowych zgodna z normą PN- EN 13964:2014 Atest Higieniczny PZH: B-BK-60211-0584/19- do pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych.</p>	<p style="text-align: center;">Kaseton Vario Acoustic, perforacja Metro 10</p>  <p style="text-align: center;">Wkład akustyczny:</p>  
	<p>Inne dostępne perforacje Metro:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p style="text-align: center;">Metro 15 Perforacja ok. 30%</p>  </div> <div> <p style="text-align: center;">Metro 20 Perforacja ok. 30%</p>  </div> </div>
<p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - waga konstrukcji - 1,75 kg/mb - waga kasetonów z wkładem - 2,60 kg/szt. <p>Montaż należy wykonać na pręcie gwintowanym Ø8.</p> <p>Normy spełniane przez wyrób: PN- EN 13964:2014 Sufity podwieszane. Wymagania i metody badań. PN- EN 11654:1999 Akustyka- Wroby dźwiękochłonne używane w budownictwie- Wskaźnik pochłaniania dźwięku.</p>	<p>Średnie normatywne zużycie elementów konstrukcyjnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kaseton Vario 600x1200x50 mm - 1,39 szt./m² - dźwigar nośny RBS2 (3mb) - 0,28 szt./m² - łącznik dźwigara nośnego - 0,28 szt./m² - blokada RBS2 (opcjonalnie) - wg. potrzeb - pręt gwintowany Ø 8 mm - 0,80 szt./mb - kątownik 50x50 - wg. potrzeb - wkład akustyczny z wełny mineralnej z czarnym welonem 600x1200x50 mm - 1,39 szt./m²

BARWA SYSTEM sp. z o.o.

NIP: PL 739-28-75-782

Zakład Produkcyjny i Dział Handlowy
11-034 Stawiguda, ul. Przemysłowa 21
tel. (89) 522-09-10, fax. (89) 522-09-20

Zarejestrowana przez Sąd Rejonowy
w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem
KRS 0000132000 Nr w BDO 000009110
Kapitał Zakładowy 180.000 PLN

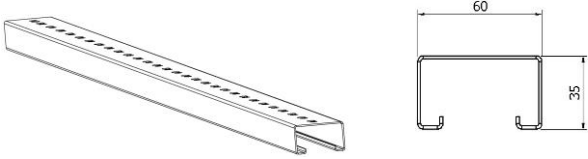
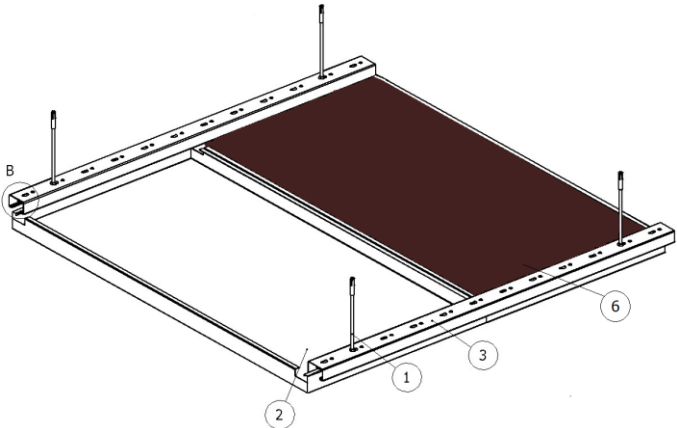


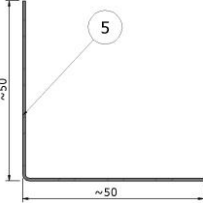
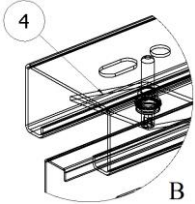

Biuro:
40-683 Katowice, ul. Barcelońska 1
tel. (32) 290-65-01
61-334 Poznań, ul. Ćmielowska 8
tel.:/fax: (66) 827-46-13



BARWA SYSTEM

www.barwasystem.pl

e-mail: barwasystem@barwasystem.pl

Dźwigar nośny RBS2: 		Schemat systemu: 	
Pręt gwintowany □8: 	TM 8: 	 	
Blokada RBS2 (opcjonalnie): 			

1. Pręt gwintowany Ø8
2. Kaseton Vario
3. Dźwigar nośny RBS2
4. Blokada RBS2
5. Kątownik 50x50
6. Wkład akustyczny: wełna mineralna w czarnym welonie h 50 mm

BARWA SYSTEM sp. z o.o.

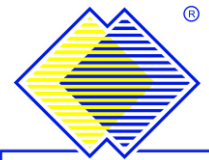
NIP: PL 739-28-75-782

Zakład Produkcyjny i Dział Handlowy
11-034 Stawiguda, ul. Przemysłowa 21
tel. (89) 522-09-10, fax. (89) 522-09-20

Zarejestrowana przez Sąd Rejonowy
w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem
KRS 0000132000 Nr w BDO 000009110
Kapitał Zakładowy 180.000 PLN

Biuro:
40-683 Katowice, ul. Barcelońska 1
tel. (32) 290-65-01
61-334 Poznań, ul. Ćmielowska 8
tel./fax: (66) 827-46-13

Produkcja i sprzedaż sufitów oferowanych przez BARWA SYSTEM Sp. z o.o. objęte są certyfikatem ISO 9001:2015.

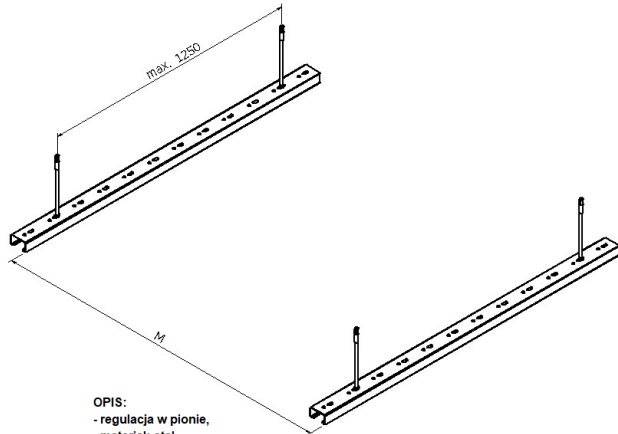


BARWA SYSTEM

www.barwasystem.pl

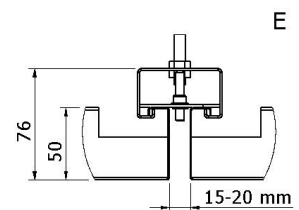
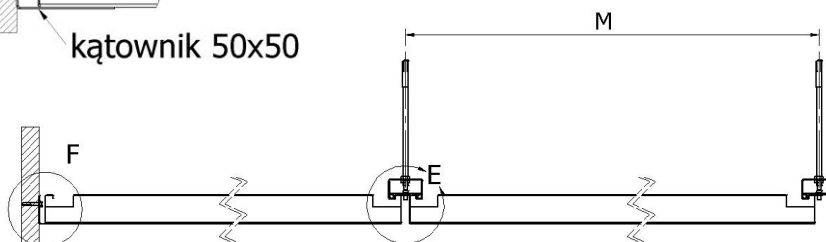
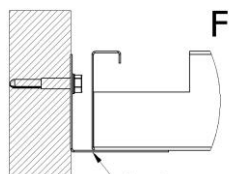
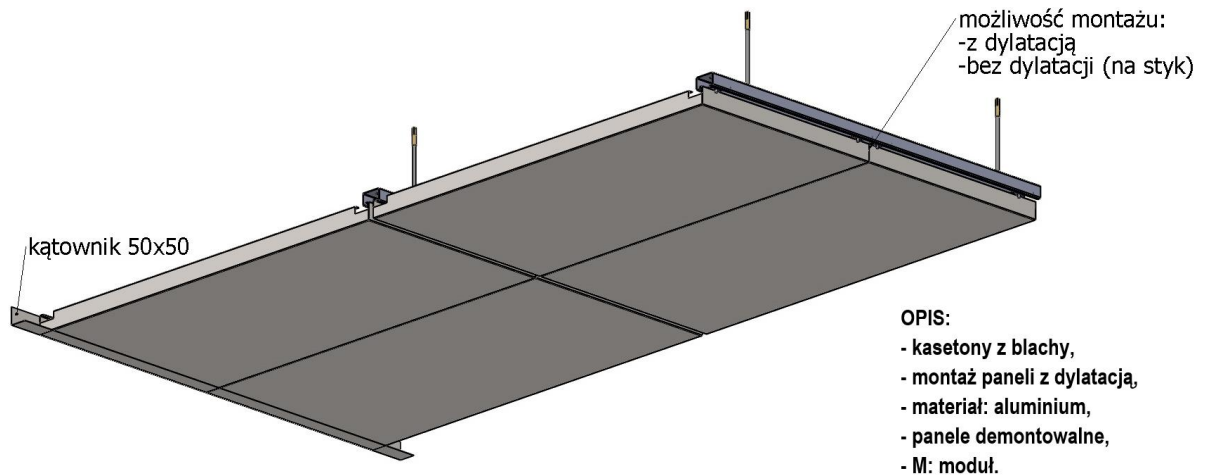
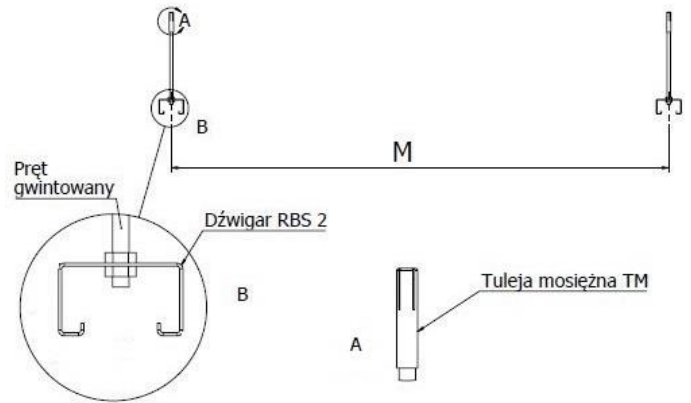
e-mail: barwasystem@barwasystem.pl

Schemat montażu:



OPIS:

- regulacja w pionie,
- materiał: stal,
- kolor: możliwość lakierowania proszkowego,
- wymiar M uzależniony od długości kasety max: 2400 mm,
- kasetony demontowalne,
- opcjonalna możliwość blokowania kasetonów (zabezpieczenie przed podmuchami wiatru)- system zalecany do montażu na zewnątrz budynku.



WYD.1

BARWA SYSTEM sp. z o.o.

NIP: PL 739-28-75-782

Zakład Produkcyjny i Dział Handlowy
11-034 Stawiguda, ul. Przemysłowa 21
tel. (89) 522-09-10, fax. (89) 522-09-20

Zarejestrowana przez Sąd Rejonowy
w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem
KRS 0000132000 Nr w BDO 000009110
Kapitał Zakładowy 180.000 PLN

Biurowo:
40-683 Katowice, ul. Barcelońska 1
tel. (32) 290-65-01
61-334 Poznań, ul. Ćmielowska 8
tel./fax: (66) 827-46-13

Produkcja i sprzedaż sufitów oferowanych przez BARWA SYSTEM Sp. z o.o. objęte są certyfikatem ISO 9001:2015.