



AC 114

## CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE (MODUŁ B) EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (MODULE B)

Nr CW/PPER/1/06/2021 Rev.1  
No. CW/PPER/1/06/2021 Rev.1

### ZAŚWIADCZA SIĘ,

ze Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) przeprowadził procedurę badania typu wymienionego niżej wyrobu i stwierdził jego zgodność z wymaganiami w załączniku II do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 (PPE) w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG, ze zmianami, oraz spełnia odpowiednie wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa określone w załączniku II.

### THIS IS TO CERTIFY

that Polki Rejestr Statków S.A. (PRS) did undertake the EU type-examination procedure for the product identified below which was found to be in compliance with the requirements of Annex II to Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council (EPP) of 9 March 2016 on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC, as amended, and meets the relevant requirements concerning health and safety as set out in Annex II.

Wnioskodawca Applicant	BRBEN TEKSTIL SAN VE TIC AS 2.OSB 83207 NOLU CD NO 2/10 SEHITKAMIL GAZIANTEP Turkey
Producent Manufacturer	BRBEN TEKSTIL SAN VE TIC AS 2.OSB 83207 NOLU CD NO 2/10 SEHITKAMIL GAZIANTEP Turkey
Typ wyrobu Product type	<b>Sprzęt ochrony układu oddechowego. Półmaski filtrujące do ochrony przed cząstkami. Półmaska filtrująca, przeciwpyłowa bez zaworu.</b> <i>Respiratory protective devices. Filtering half masks to protect against particles. Type Dust Particle Filtering Half Mask without valve.</i>
Opis wyrobu Product description	<b>Półmaska filtrująca, model: BR1MSK-001 (klasa FFP2 NR).</b> <i>Filtering Half Mask, Model: BR1MSK-001 (class FFP2 NR).</i>
Zastosowane normy Specified standards	PN-EN 149+A1:2010 EN 149:2001+A1:2009

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu unieważnienia przy zachowaniu warunków uznania (patrz str. 2).  
*This certificate remains valid unless cancelled or revoked, provided the approval conditions (see page 2) are complied with.*

Data ważności  
Expiry date 2026-05-31Dyrektor Pionu Certyfikacji  
Certification Division Director

Przemysław Gałka

Gdańsk, 2022-05-26

Nr jednostki notyfikowanej  
No. of notified body

1463

NOTIFIED BODY  
NO. 1463Polski Rejestr Statków S.A.  
al. Gen. Józefa Hallera 126  
80-416 Gdańsk, Polandtel. (+48) (58) 346 17 00  
fax (+48) (58) 341 77 69  
e-mail: dc@prs.pl  
www: http://www.prs.pl/

Wykaz dokumentacji  
List of documents

- Umowa w sprawie przeprowadzenia badania typu UE nr: 378/2021 z dnia 2021-05-21.
- Instrukcja użytkowania - zatwierdzona przez PRS S.A. dnia 2021-05-31.
- Ocena ryzyka - zatwierdzona przez PRS S.A. dnia 2021-05-31.
- Dokumentacja techniczna „Półmaski Filtrującej, model: BR1MSK-001” - zatwierdzona przez PRS S.A. dnia 2021-05-31.
- Raport z badań nr 2021310539 z dnia 2021-05-31, wydany przez EUROLAB LABORATORY SERVICES Mekez Mh, Gencosman Cd. No 11/A GUNGOREN / ISTANBUL. z akredytacją UAF 5190243IB02.
- Sprawozdanie z przeglądu PRS S.A. nr CW/ZO/PPER/55/2021 z dnia 2021-06-01.

- EU type examination contract No: 378/2021 dated 2021-05-21.
- Instruction of use - approved by PRS S.A. on 2021-05-31.
- Risk analysis - approved by PRS S.A. on 2021-05-31.
- Technical documentation "Filtering Half Mask, Model: BR1MSK-001" - approved by PRS S.A. on 2021-05-31.
- Test report No. 2021310539 dated 2021-05-31 issued by EUROLAB LABORATORY SERVICES Mekez Mh, Gencosman Cd. No 11/A GUNGOREN / ISTANBUL. with UAF accreditation no. 5190243IB02.
- PRS S.A. Survey Report No. CW/ZO/PPER/55/2021 dated 2021-06-01.

Miejsca produkcji  
(inne niż podane na stronie 1)  
Places of production  
(different than given on page 1)

---

Ograniczenia uznania  
Approval limitations

- Dane techniczne:
  - półmaska filtrująca z regulowanym klipssem na nos,
  - klips na nos montowany wewnątrz półmaski filtrującej,
  - półmaska filtrująca wykonana z 5 warstwowej włókniny z filtrem z tkaniny,
  - półmaska filtrująca wyposażona w zauszniki,
  - półmaska filtrująca bez zaworu,
  - wymiary: 160 mm ± 5 mm x 172 mm ± 5 mm,
  - kolory:

zewnętrzny kolor	wewnętrzny kolor	zauszniki	klips na nos	zawór
biały	biały	białe	n / d	n / d
niebieski	biały	białe/niebieskie	n / d	n / d
zielony	biały	białe/zielone	n / d	n / d
czarny	biały	białe/czarne	n / d	n / d
szary	biały	białe/szare	n / d	n / d
granatowy	biały	białe/granatowe	n / d	n / d
czerwony	biały	białe/czerwone	n / d	n / d
różowy	biały	białe/różowe	n / d	n / d
żółty	biały	białe/żółte	n / d	n / d
pomarańczowy	biały	białe/pomarańczowe	n / d	n / d

- Półmaska filtrująca przeznaczona do jednorazowego użytku.
- Dokumentacja techniczna zatwierdzona w języku angielskim.

1. Specifications:

- filtering half mask with adjustable nose clip,
- nose clip mounted inside the filtering half mask,
- filtering half mask made with 5 layers non-woven fabric with melt-blown fabric filter,
- filtering half mask with ear loops,
- filtering half mask without valve,
- size: 160 mm ± 5 mm x 172 mm ± 5 mm,
- colors:

outer color	inner color	ear loops	nose clip	valve
white	white	white	NA	NA
blue	white	white/blue	NA	NA
green	white	white/green	NA	NA
black	white	white/black	NA	NA
grey	white	white/grey	NA	NA
navy blue	white	white/navy blue	NA	NA
red	white	white/red	NA	NA
pink	white	white/pink	NA	NA
yellow	white	white/yellow	NA	NA
orange	white	white/orange	NA	NA

- Filtering half mask shall not be used for more than one shift.
- Technical documentation approved in English.

Warunki uznania  
Approval conditions

- Niniejszy certyfikat straci ważność po wprowadzeniu zmian lub modyfikacji w wyrobie bez uprzedniego uzgodnienia z PRS.  
*This certificate becomes invalid after changes or modifications to the product without prior agreement with PRS.*
- Znak zgodności może być umieszczony na uznanym wyrobie oraz może być wystawiona deklaracja zgodności tylko pod warunkiem, że łącznie z badaniem typu UE zostanie przeprowadzona ocena zgodności produkcji pod nadzorem jednostki notyfikowanej, według załącznika VII lub VIII wymienionego wyżej rozporządzenia.  
*The Mark of Conformity may only be affixed to the above type approved product and a manufacturer's Declaration of Conformity issued provided the production is assessed under surveillance of a notified body according to Annex VII or VIII of the a/m Regulation.*