
Deklaracja właściwości antystatycznych

UVEX SAFETY Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

Większyce ul. Głogowska 3 A

47-208 Reńska Wieś

oświadcza niniejszym, że następujący wyrób ochrony osobistej:

okulary ochronne uvex pheos 9192 o numerach katalogowych:

9192.225	9192.680	9192.282	9192.785
9192.745	9192.891	9192.245	9192.385
9192.681	9192.283	9192.180	9192.726
9192.280	9192.285	9192.881	9192.215
9192.881	9192.215	9192.710	9192.725
9192.281	9192.080	9192.181	

zostały podane badaniom i ocenie właściwości elektrostatycznych wg norm PN-EN 80079-36:2016-07 i PN-EN 60079-32-2:2015-08.

Wyniki badań potwierdzają spełnienie kryteriów ochrony przed elektrycznością statyczną dla stref zagrożenia 0, 1, 2, 20, 21 i 22 i tym samym spełniają również wymagania Rozporządzenia Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. 2017, poz. 1118) w zakresie parametrów antyelektrostatycznych środków ochrony indywidualnej.

Numer badania: **BR-1/148/2018 z dnia 4.09.2018**

Większyce, 2018-09-14

UVEX SAFETY Polska Sp. z o.o. sp.k.



Dominika Zajda-Hordyjewicz