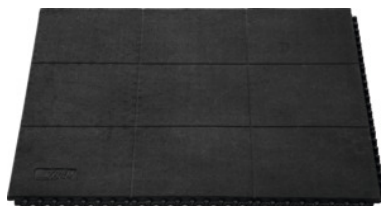


Mata do stanowisk roboczych, 100% guma nitrylowa, trudnozapalna, czarny**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	964567
GTIN	662641780248
Klasa artykułu	96C

Opis**Wykonanie:**

100% mieszanka gumy nitrylowej, **odporna na działanie olejów. Trudnopalna** (nadaje się na stanowiska spawalnicze). Posiada klasę odporności na zajęcie się płomieniem Bfl-S1 wg DIN EN 13501 i klasę 1 wg ASTM E648-03 (NFPA253).

Opis:

- **Przemysłowa mata robocza z zamkniętą powierzchnią antypoślizgową.**
- **Materiał o grubości 19 mm zapewnia wysokie korzyści pod względem ergonomii i efekt zapobiegający zmęczeniu.**
- **Elastyczna systemowa płytkowa wtykowa 91×91 cm umożliwia optymalne dostosowanie do lokalnych warunków.**
- **Elastyczne krawędzie umożliwiają tworzenie narożników wewnętrznych i zewnętrznych.**
- **Stopień zabezpieczenia przed poślizgiem R9 wg DIN 51130 i BGR 181. Wykonany z niemal niezniszczalnej gumy.**
- **Bez silikonu, dlatego nadaje się do lakierni. Odporność na większość chemikaliów i ekstremalnych temperatur.**

wskazówka:

Pasujące listwy krawędziowe pod nr. 964577 i nr. 964578 każda w wielk. 0 i 1.
Przy dużej ilości isker dbać o dobrą wentylację.

Opis techniczny

szerokość	91 cm
wtykowe	tak

Grubość	19 mm
nie zawierają silikonu	tak
materiał	guma nitylowa
powierzchnia	antypoślizgowa powierzchnia
długość	91 cm
masa	12,7 kg
z krawędziami ostrzegawczymi	można rozbudowywać
zabezpieczenie przed poślizgiem wg DIN 51130, BGR 181	R9
oznaczenie producenta	Cushion Ease Solid™ Nitrile FR
Komfort pracy w pozycji stojącej	Przeciwpoślizgowe
Komfort pracy w pozycji stojącej	Izolacja (temperatura)
Komfort pracy w pozycji stojącej	zapobiegające zmęczeniu
ochrona przed uderzeniami	podłoga
właściwości materiału	odporne na oleje
właściwości materiału	trudnozapalne
kolor	czarny
Rodzaj produktu	Mata do stanowisk roboczych,