



COBAstat®

Komfortowa mata antystatyczna na stanowiska suche



- Komfortowa i wytrzymała mata do ochrony pracowników przed gromadzeniem się ładunków elektrostatycznych.
- Wersja ESD naszych popularnych mat z serii Orthomat®.
- Mata wyposażona w męski zatrzask uziemiający 10 mm.
- Największa skuteczność przy połączeniu z przewodem uziemiającym.
- Testowana zgodnie z wymaganiami normy EN14041 dotyczącymi odporności.
- Rv: 1,1 x 10⁷ Ω



Części

Numer części	Rozmiar	Kolor	Waga
AS060001	0,6 m x 0,9 m	szary	2,00 kg
AS060002	0,9 m x 1,5 m	szary	4,50 kg
AS060003	0,9 m x 18,3 m	szary	55,00 kg
AS060003C	0,9 m x metr bieżący (maks. 18,3 m)		2,00 kg

Specyfikacja techniczna

Materiał:	Pianka PVC o zamkniętych komórkach
Wykończenie powierzchni:	Kamyczkowa
Wysokość produktu:	9 mm
Temperatura robocza:	0°C do +60°C
Odporność na chemikalia:	PVC jest odporny na wiele różnych chemikaliów przemysłowych, na alkohole, węglowodory alifatyczne, słabe kwasy, silne kwasy mineralne i zasady. PVC jest odporny na oleje i smary, jeśli jest odpowiednio oczyszczony. PVC nie jest odporny na rozpuszczalniki organiczne, ketony, estry i węglowodory aromatyczne. W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy o kontakt.
Zalecane środowisko zastosowania:	Do użytku wewnętrznego, suche środowisko
Typowe zastosowanie:	Wokół maszyn, gdzie często dochodzi do gromadzenia się ładunków elektrostatycznych. Nie stosować w obszarach wysokiego napięcia przekraczającego 240 V.

Specyfikacja techniczna

Metoda instalacji: Ułożenie luzem

Akcesoria: Dostępne są akcesoria i zestawy ESD.

Metoda czyszczenia: Wytrzeć/umyć powierzchnię warstwę (szczotka, mop).

Kraj pochodzenia: Chiny

Skontaktuj się z nami | +48 (12) 446 92 30 - sales@cobaeeurope.pl