

Karta produktu: Listwa antystatyczna ATEX dł. robocza 2100 mm, maks zasięg 200 mm, zabezpieczona żywicą epoks.



Kod produktu: EX-ABSL-RC-2155



Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|---|
| Listwa antystatyczna ATEX dł. robocza 2100 mm, maks zasięg 200 mm, zabezpieczona żywicą epoks. EX-ABSL-RC-2155 | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

Listwa antystatyczna z atestem ATEX EX-ABSL-RC

EX-ABSL-RC to listwa antystatyczna z certyfikacją ATEX do pracy w strefach zagrożenia.

EX-ABSL-RC została zaprojektowana do montażu na maszynach pracujących z dużymi prędkościami przesuwu i charakteryzuje się wysoką wydajnością w usuwaniu ładunków elektrostatycznych.

Listwa posiada rdzeń wykonany z PCV przy czym wszystkie elektroniczne komponenty zabezpieczone są żywicą epoksydową, co gwarantuje bezpieczeństwo pracy i długą żywotność urządzenia. Obudowa wykonana jest z aluminium, a emitery ze stali nierdzewnej.

Emitery podłączone są do wysokiego napięcia oporowo, co pozwala uzyskać wyższą wydajność pracy listwy i niweluje zagrożenie personelu w momencie wystąpienia przypadkowego kontaktu ze szpilkami.

Na całej swej długości listwa posiada przygotowaną pod śruby M6 szczelinę umożliwiającą uzyskanie pełnej swobody montażu.