

product code: **ABS-1030**

## Warianty produktu

| Index   | Price  |
|---|--|
| <b>Antistatic bar ABS-1030</b><br><b>ABS-1030</b> | Product prices will become visible after signing in. |

## Product description

### Listwa antystatyczna seria ABS o długość robocza 900 mm - do niwelowania ładunków elektrostatycznych

Listwa antystatyczna serii ABS powstała z myślą o branżach, których często dotyczą problemy z elektrostatyką. Urządzenie przeznaczone jest do neutralizacji ładunków elektrostatycznych za pomocą wiązki sprężonego powietrza podczas podstawowych czynności związanych z produkcją. Dzięki temu, powierzchnia poddana dejonizacji nie będzie zakurzona ani zanieczyszczona, zaś ryzyko porażenia prądem będzie zniwelowane do minimum.

#### Listwa antystatyczna ABS-1030 - długość listwy

Przed wyborem rozmiaru należy upewnić się, że powierzchnie na których będzie stosowana listwa nie przekraczają długości roboczej urządzenia oraz, że długość całkowita listwy pozwala na jej montaż w danej aplikacji.

#### Listwa antystatyczna ABS-1030 - z czego jest wykonana?

Antystatyczna listwa serii ABS wyposażona jest w rdzeń, który został wykonany z wysokiej jakości PCV. Obudowa składa się z barwionego aluminium. Listwy te mogą być uniwersalnie stosowane w wielu aplikacjach przemysłowych.

W ofercie znajdują się listwy o wielu długościach, dzięki czemu możemy dostosować zamówienie do konkretnych wymagań klienta. Seria ABS składa się z listw o długości roboczej **od 100 mm aż do 3500 mm**.