

Kod produktu: PPSBTU10055



Rura aluminiowa Prevost 100mm 5.5m PPS BTU10055

1 304,39 zł

~~1 178,31 zł~~

pneumatico[®]

Rura aluminiowa do sprężonego powietrza Prevost 100mm 5.5m PPS BTU10055

Rura aluminiowa PREVOST to wysokiej jakości przewód instalacyjny wykonany w 100% z aluminium, przeznaczony do przesyłu **sprężonego powietrza**, **próżni** oraz **azotu**.

UWAGA - KOSZT TRANSPORTU WYLICZAMY INDYWIDUALNIE - ZAPYTAJ PRZED ZAMÓWIENIEM

Dane techniczne:

- średnicazew.: 100 mm
- grubość ścianki **A** : 2,4 mm
- długość: 5,5 m
- materiał: aluminium
- kolor: **niebieski**

Zalety rur aluminiowych PREVOST:

- **Materiał:** tłoczony stop aluminium: EN AW 6060 T6 UNI-EN 573-3
- **Obróbka:** zewnętrzna i wewnętrzna (zgodna ze standardami RoHS)
- **Powłoka:** farba elektrostatyczna
- **Jakość tłoczenia:** skalibrowana, jednolita
- **Media kompatybilne:** sprężone powietrze, próżnia (-0.98 bar), gazy neutralne
- **Długości rur:** 4 lub 6 metrów
- **Gęstość:** 2,7 kg/dm³
- **Średnica zewnętrzna rury:** Ø 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100 mm

System Rurowy Prevost 100% aluminium:

Cała instalacja Systemu Rurowego Prevost wraz ze wszystkimi złączami jest **kompaktowa, lekka i odporna na korozję**. System jest **szybki i prosty w instalacji** a przede wszystkim może zostać niezwłocznie napełniony i uruchomiony. System Rurowy Prevost zapewnia:

- zasilanie **czystym, wysokiej jakości powietrzem**
- **szczelną** instalację z **optymalną prędkością przepływu**
- z maksymalnym ciśnieniem roboczym 16 bar.

Instalacja zapewnia długą eksploatację i łatwo może zostać skonfigurowana w taki sposób, aby każde stanowisko pracy było dobrze zasilane, dostępne i zorganizowane.

Zalety nowego asortymentu Systemu Rurowego Prevost: