



pneumatico

Kod produktu: PPSLMCB16

Rura gięta aluminiowa Prevost 16mm PPS LMCB16

107,56 zł

~~97,16 zł~~

Rura gięta aluminiowa do sprężonego powietrza Prevost 16mm PPS LMCB16

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

Dane techniczne:

- średnicazew.: 16 mm
- wymiary: **A** - 86 mm, **B** - 480 mm, **C** - 16 mm
- temperatura: -20°C to +80°C
- ciśnienie operacyjne: 0 - 16 bar
- 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 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:

