

Kod produktu: PPS1TT6360



## Trójnik typu T z gwintem wewnętrznym Prevest 63mm G2 PPS1 TT6360

**451,01 zł**

~~407,42 zł~~

### Trójnik typu T z gwintem wewnętrznym Prevest 63mm G2 PPS1 TT6360

#### Dane techniczne:

- średnica zew.: 63 mm
- gwint wew. BSPP: 2
- wymiary: **A** - 100 mm, **B** - 261 mm, **C** - 129 mm, **D** - 90 mm
- PPS Grip Concept: system mocowania za pomocą zębów.
- zakres ciśnienia roboczego: od -0.98 bar do 16 bar
- zakres temperatury: od -20<sup>°C</sup> do 80<sup>°C</sup>
- korpus i nakrętka: 100% aluminium, EN AB 46 100
- „zejście”, zabezpieczające przez zasysaniem kondensatu

Firma Prevest projektuje i wytwarza w 100% aluminiowe złącza PPS1 aby mieć pewność, że

są **najbardziej kompaktowe i najskuteczniejsze na rynku. Nowa koncepcja** – rury trzymają się mocno w złączce za pomocą „**PPS Grip Concept**”. Ta nowa koncepcja bazuje na zastosowaniu pierścienia z zębami, wykonanego ze stali nierdzewnej, który idealnie wsuwa się w aluminium. **Nowy wyprofilowany kształt oraz teflonowe uszczelnienie** gwarantuje perfekcyjnie szczelne działanie instalacji.

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:**