



Trójnik skręcany z gw. zewn. NU2-S-RTT-R018-DI06 (1823391790) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR007077**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--|
| Waga | 0,03 kg |
| Typ | NU2-S-RTT |
| Materiał obudowy | mosiądz |
| Ciężar | 0,024 kg |
| Maks. ciśnienie robocze | 15 bar |
| Typ złącza | trójnik wtykowy typu T z gwintem zewn. |
| Min. ciśnienie robocze | -0,95 bar |
| Przyłącze sprężonego powietrza typ 2 | złączka skręcana |
| Jednostka dostawy | 5 szt. |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 70 °C |
| Min. temperatura otoczenia | -25 °C |
| Przyłącze (Port) D | ø6 |
| Przyłącze (Port) G | R 1/8 |
| Typ przyłącza sprężonego powietrza | gwint zewnętrzny |

Nr kat.

OT-BRR007077