



Bezkontaktowy system transportu NCT-40-AL (R412010374) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR046138**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Praktycznie bezdotykowe podnoszenie i przenoszenie przedmiotów
- Siła podnoszenia do 46N

DANE TECHNICZNE

Materiał uszczelnienia	NBR
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Min. temperatura otoczenia	5 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał zderzaka	materiał ognioodporny HT1
Materiał zaślepka screw	mosiądz
Siła podnoszenia przy 5 barach	6,5 N
Zużycie powietrza przy 5 barach	100 l/min
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	40 um
Średnica	40 mm
Materiał dyszy	stal nierdzewna
Medium	sprężone powietrze
Waga produktu	0,07 kg
Maks. ciśnienie robocze	6 bar
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/8
Ciężar	0,0525 kg
Materiał obudowy	aluminium
Typ	zasada Bernoulliego

Nr kat.	OT-BRR046138
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:12