



Wąż do pojazdów ssących, ciężki i wzmocniony, bardzo elastyczny AIRDUC<sup>®</sup> PUR 355 VAC-TRUCK REINFORCED średnica wewn. 100-102 mm dł. 10 m



**Numer artykułu SKU:**  
**35501002530-10**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

Wąż do pojazdów ssących, ciężki i wzmocniony, bardzo elastyczny|Zastosowania:

- elastyczny wąż do przesyłu ekstremalnie ciernych materiałów sypkich, granulatów, kamieni
- pojazdy ssące: rozsypywanie żwiru na dachach
- pojazdy ssące, pojazdy do zasysu sypkich materiałów, czyszczenie przemysłowe, sprzątanie w elektrowniach
- pompy do betonu: wąż wylotowy
- Przemysł budowlany: maszyny wiertnicze

|Właściwości :

- ciężkie i wzmocnione wykonanie
- ekstremalnie odporny na ścieranie dzięki celowemu wzmocnieniu pod drutem
- podwyższona wytrzymałość na ciśnienie i podciśnienie
- dobra odporność na oleje, benzynę oraz chemikalia
- bardzo elastyczny przy niskich temperaturach
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

|Zakres temperatur:

- -40°C do 90°C
- krótkotrwanie do 125°C

|

## DANE TECHNICZNE

Waga	2,38 kg/m
Min. promień gięcia	203 mm
Długość	10 m
Maks. podciśnienie	0,67 bar
Średnica zewnętrzna węża	115 mm
Średnica wewnętrzna węża	4/100-102 ("/mm)
Temperatura maksymalna	90°C
Temperatura minimalna	-40°C
Nadciśnienie maks.	1,775 bar

Nr kat.	35501002530-10
EAN-13	4049645168382

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:47