



Przewód powietrzny do oddychania, (EN 14593/EN 14594), niebieski, 13 (1/2")x19 mm



Numer artykułu SKU:  
**ATEM13ANTISTATIK**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Rdzeń wewnętrzny: tworzywo sztuczne, czarne, gładkie, pokrywa zewnętrzna: tworzywo sztuczne niebieskie, gładkie, niefarbujące, odporne na olej, wkładka tkana z poliestru

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +70°C

Rezystancja elektryczna:

1 om/m

Obszar zastosowania:

Waż powietrza do oddychania, kwas węglowy

Cisnienie robocze:

15 bar, ciśnienie miejscowe: ok. 60 bar

Długość rolki:

50 m

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,19 kg
Grubość ścianki	3 mm
Średnica zewnętrzna węża	19 mm
Średnica wewnętrzna węża	13 mm (1/2")

Nr kat.	ATEM13ANTISTATIK
EAN-13	4050571221126