

## KARTA KATALOGOWA

# Butla kompozytowa Spasciani 9 L / 300 bar z zaworem

BUTLA 9L/30MPa  
P/N 92449E00C

Butla kompozytowa 9L / 300 bar Spasciani z zaworem do aparatów powietrznych SCBA i do magazynowania sprężonego powietrza przeznaczonego do oddychania zgodnego z normą EN 12021

### Butla cechy:

- Zawór cylindryczny z gwintem M18x1,5
- Magazynowanie sprężonego powietrza przeznaczonego do oddychania
- Przegląd UDT co 5 lat
- Butla kompozytowa jest nawet o połowę lżejsza w stosunku do butli stalowej tej samej pojemności

### Butla może być używana z:

- Z aparatami oddechowymi na sprężone powietrze SCBA



### OGRANICZENIA

Butla nie może być używana z innymi urządzeniami niż aparaty oddechowe sprężonego powietrza SCBA działających w nadciśnieniu.

### KLASYFIKACJA

Zgodna z normą EN 12245.  
Zgodna z normą DIN EN 144-2 / E.

### OZNACZENIE



### PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze między -20 a +50 °C i RH <80%

### MATERIAŁY

Butla: Kompozyt

### WAGA

ok. 4,0 kg pusta butla kompozytowa

### WYMIARY / PAKOWANIE

Butla jest pakowana w pudło kartonowe o wymiarach 710x150x160 mm

Wszystkie butle są dostarczane jako puste