



Cena: 2 533,80 zł



Czym jest butla kompozytowa 7l/300 bar 4,6 kg FENZY?

Butla kompozytowa 7l/300 bar 4,6 kg FENZY to nowoczesne urządzenie przeznaczone do stosowania w aparatach oddechowych o otwartym obiegu powietrza. Dzięki zastosowaniu zaawansowanych technologicznie materiałów, takich jak włókna aramidowe i PET, butla ta charakteryzuje się wyjątkową lekkością oraz odpornością na korozję. Zgodna z normą EN 12245, butla posiada certyfikaty TÜV, które potwierdzają jej wysoką jakość i niezawodność w najtrudniejszych warunkach pracy.

Zastosowanie butla kompozytowa 7l/300 bar 4,6 kg FENZY:

Butla kompozytowa 7l/300 bar 4,6 kg FENZY służy głównie jako element systemów oddechowych stosowanych przez strażaków oraz ratowników w trudnych i niebezpiecznych warunkach. Umożliwia przechowywanie sprężonego powietrza pod wysokim ciśnieniem, co pozwala na długotrwałe działania ratownicze w miejscach o ograniczonym dostępie do tlenu. Jest również wykorzystywana w magazynowaniu i transporcie różnych gazów technicznych, takich jak tlen, azot czy dwutlenek węgla.

Funkcje i zalety butla kompozytowa 7l/300 bar 4,6 kg FENZY:

- **Lekkość** - butla waży tylko 4,6 kg, co ułatwia przenoszenie i operowanie nią w trakcie akcji ratowniczych.
- **Odporność na korozję** - wykonana z materiałów kompozytowych, które nie podlegają korozji, co przedłuża jej żywotność.
- **Wysoka wytrzymałość** - dzięki zastosowaniu włókien aramidowych, butla jest odporna na uszkodzenia mechaniczne.
- **Zgodność z normami** - spełnia wymagania norm EN 12245,...

