



- Bardzo niska waga.
- Nielimitowana żywotność.
- Zgodność z normą EN 12245.
- Certyfikowane do powietrza oddechowego, powietrza medycznego i gazów technicznych, takich jak wodór, azot, argon, hel, heliox, dwutlenek węgla i sprężone powietrze.
- Każda butla testowana pod ciśnieniem 450 bar (1,5 razy większym od ciśnienia roboczego).
- Zaliczona próba w mgle solnej trwająca 336 godzin zgodnie z normą ASTM B 117.
- Butla przeszła testy CBRN na odporność na przenikanie gazu musztardowego (MD).
- Łatwa wymiana dyszy w przypadku uszkodzenia zaworu.
- Łatwa wymiana osłon zewnętrznych umożliwiającą całkowitą modernizację wkładki w okresie jej użytkowania.
- Łatwe czyszczenie powierzchni zewnętrznej.
- Klasa A, zgodnie z normą STANAG 2897 (pole magnetyczne poniżej 5 nT w odległości 10 cm od butli).