

Link do produktu: <https://www.sklep998.pl/butla-kompozyt-6-8-kompozyt-30-lat-pusta-udt-msa-safety-p-1084.html>



Butla kompozyt 6,8 KOMPOZYT 30 LAT , pusta UDT MSA SAFETY

Numer katalogowy **10179308**

Producent **MSA**

Opis produktu

Materiał i dane techniczne

- Butle wykonane są z włókna węglowego/włókna szklanego/żywicy epoksydowej, wkład jest aluminiowy;
- Zakres temperatury działania (-/+) OC dla butli z zaworem: od -500 do + 600 °C;
- Maksymalne ciśnienie dopuszczalne przy temperaturze 600 °C: 374 bar;
- Ciśnienie testowe (1,5 x ciśnienie napełniania) – 450 bar;
- Waga pustej butli (bez zaworu) – 4 kg.

Zawory

- Zawór butli zakończony jest gwintem walcowym (M18x1,5), odpowiadający normie N 144-1;
- Zaworu należy używać wyłącznie z przypisanym gazem (mieszanka oddechowa zgodna z normą EN 12021);
- Zawory oznaczane są znakiem CE 0029 zgodnie z Dyrektywą 97/23/WE;
- Zawór połączenia wylotowego jest zgodny z normą EN 144-2;
- Pokrętła zaworu wyposażone są w gumowe osłony zabezpieczające przed uderzeniem;
- Wszystkie zawory butli firmy MSA wyposażone są w przewód zabezpieczający przed wodą oraz w zależności od typu, dodatkowo w spiekany filtr metalowy.

Certyfikacja butli kompozytowych

- Butle kompozytowe na sprężone powietrze posiadają oznaczenia CE i produkowane są zgodnie z wymaganiami dyrektywy dotyczącej sprzętu ciśnieniowego 97/23 WE (obejmującej całą Europę);
- Certyfikowane butle sprężonego powietrza są objęte Deklaracją zgodności UE;
- Butle kompozytowe są wprowadzane pod polski dozór techniczny – oznaczenie UDT i posiadają stosowną dokumentację;
- Zestaw powietrzny składający się z aparatu, butli i zaworu butlowego został przetestowany jako komplet i posiada certyfikat CE.