

N Reduktor do tlenu z nawilżaczem, po połączeniu z butlą tlenową, przeznaczony jest do redukcji ciśnienia, ustalania wymaganego przepływu i nawilżania tlenu pobieranego z butli.

<b>I. p.</b>	<b>Wymagane parametry</b>
1	Ciśnienie zasilania 15 lub 20 MPa
2	Ciśnienie zredukowane 0,45- 0,5 MPa
3	Skokowo regulowany przepływ: 0-25 l/min,
4	Zakres wskazań manometru : 0-32 ( +/-1%)
5	Szybkozłącze wyjściowe: AGA
6	Możliwość podłączenia na gwincie 9/16: nawilżacz typu C, pojemnik jednorazowego użytku, końcówka na suchy tlen
7	Temperatura pracy:10-30 °C (+/- 5°C)
8	Nawilżacz wykonany z tworzywa nie zawierającego gumy ani lateksu o pojemności 250 ml
9	Nawilżacz posiada zawór bezpieczeństwa
10	Okres gwarancji min. 12 miesiące od daty zakupu.
11	Certyfikat CE
12	Oświadczenie Oferenta że urządzenie spełnia obowiązujące przepisy prawne.
13	Instrukcja obsługi w języku polskim w wersji papierowej oraz elektronicznej.
14	Oświadczenie że oferowane urządzenie, oprócz spełnienia odpowiednich parametrów funkcjonalnych, gwarantuje bezpieczeństwo pacjentów i personelu medycznego oraz zapewnia wymagany wysoki poziom usług medycznych.
15	Oświadczenie że oferowane, powyżej urządzenie jest kompletne i będzie gotowe do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza materiałami eksploatacyjnymi).
16	Faktura – płatność min. do 30 dni.