

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa **osuszacza wodoru**.

Dostawa obejmuje: **1 sztukę**

Wymagane parametry:

- zasilany prądem przemiennym: 200 – 240 V (AC), 50/60 Hz
- czystość wyjściowa wodoru: > 99,999% we frakcji molowej
- średni punkt rosy i zanieczyszczenia: < -70°C, zgodnie z ISO14687 (H₂O < 5 ppm, O₂ < 5 ppm)
- ciśnienie wodoru na wejściu i wyjściu w zakresie 5-35 bar
- wydajność osuszania wodoru 500-2500 Ndm³H₂/h
- temperatura pracy 5 °C – 45 °C
- wilgotności otoczenia: do 95%RH, bez kondensacji
- kontrolowany automatycznie i monitorowany przez Internet