

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Chłodziarka do osuszania strumienia gazów bogatych w wodór z elementami chłodzącymi Peltiera - 1 szt.

### **Wymagania techniczne:**

- dwa wymienniki ciepła wykonane ze stali SS316
- 2 pompy kondensatu JSR-25
- 2 czujniki kondensatu
- zasilanie 230VAC 50/60Hz
- możliwość pracy w szerokim zakresie przepływów gazu (od 3 do 250 NI/h)
- dopuszczalna maksymalna temperatura gazów wlotowych: 140°C
- obudowa czujnika kondensatu wykonana ze stali SS316
- punkt rosy: +1°C
- mocowanie ściennie
- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- wymiary: nie większe niż 400x300x250 (szer. x wys. x gł.)