

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa rotametrów do regulacji przepływu powietrza w instalacji gazowej pieców wysokotemperaturowych o parametrach:

- Precyzja wskazania wartości przepływu – nie gorsza niż  $\pm 5\%$ ;
- Przyłącza gazowe 1/8" NPT;
- Rurka wskazująca (przezroczysta) o długości 150 mm ze skalą milimetrową;
- Precyzyjny zawór na wejściu;
- Wysokość całego rotametry nie większa niż 250 mm;

Zakresy przepływów rotametrów:

- Zakres przepływu do 150 scc/min (kulka ze stali nierdzewnej) – 4 sztuki;
- Zakres przepływu do 280 scc/min (kulka ze stopu carboloy) – 4 sztuki;

Dopuszczalne odchylenia wartości zakresu przepływu  $\pm 20\%$ .