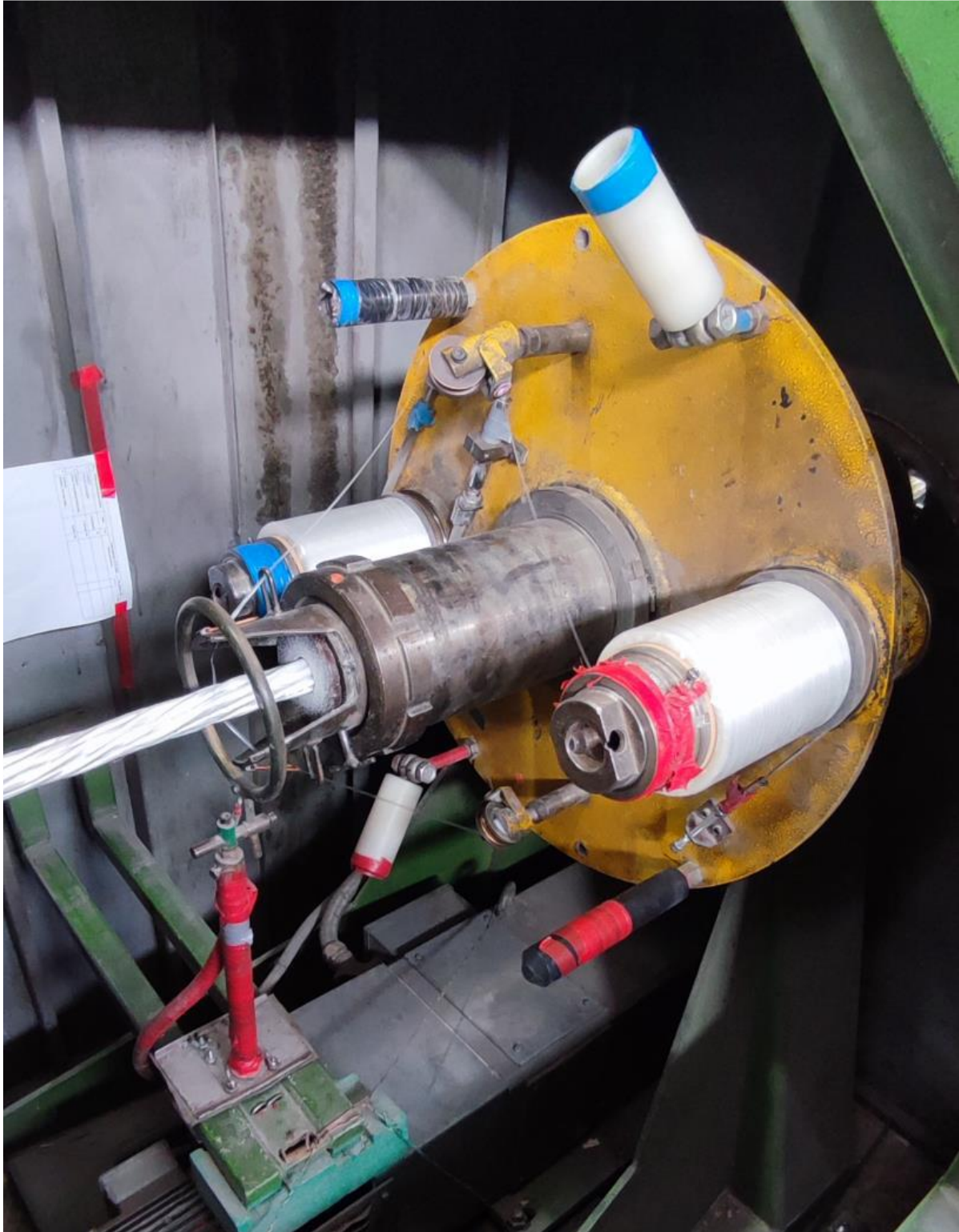


OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – GŁOWICA OPLATAJĄCA SKRĘCARKI OŚRODKÓW SO-1

Konfiguracja

- 1). Oplatanie dwoma taśmami estrofolowymi
- 2). Oplatanie dwoma opłotami
- 3). Płynne sterowanie prędkością obrotową oplatarki



Parametry

- 1). Zakres średnicy oplatanych ośrodków: $\varnothing 15-65\text{mm}$
- 2). Skok oplotu: 15-100mm
- 3). Maksymalna prędkość produkcyjna: 20m/min
- 4). Wysokość osi ośrodka do podłogi: 1000mm
- 5). Zakładka taśmy przy użyciu jednej taśmy estrofolowej: 30-50%
- 6). Zakładka taśmy przy użyciu dwóch taśm estrofolowych: 25-50%

Głowica oplatająca



a. Parametry taśmy estrofolowej:

1. Średnica wewnętrzna rdzenia: $76\pm 0,5\text{mm}$
2. Maksymalna średnica taśmy estrofolowej: 450mm
3. Maksymalna szerokość taśmy estrofolowej: 100mm
4. Maksymalna waga: 22kg

Taśma estrofolowa



b. Parametry oplotu:

1. Średnica wewnętrzna rdzenia: $91\pm 0,5\text{mm}$
2. Długość tulei kartonowej: 170mm
3. Maksymalna średnica oplotu: 220mm
4. Maksymalna waga: 5kg

Oplot

