

## Załącznik techniczny do zamówienia

Wymiary obsługiwanych szpul:

- średnica zewnętrzna fi.900mm,
- szerokość do 600mm
- otwór w szpuli fi.80mm
- waga szpuli brutto do 100kg

Dodatkowe wymagania:

- kompensator ramieniowy regulujący prędkość waju
- zakres prędkości pracy 0,5 - 4,0 mb/min
- maksymalna średnica nawijanej rury fi 100
- mechaniczny układacz rury wraz z możliwością programowania
- krańcówki umożliwiającej ustawienie zakresu działania układacza
- konstrukcja mobilna
- sterowanie prędkości silnika waju przy pomocy falownika Emerson
- oznaczenia CE oraz certyfikat WE

Opracował M. Ziółkowski