**Zakup 5 sztuk napędów wraz z przekładniami, tj.:**

1. **Producent: Auma - 4 sztuki**
2. Napęd: SA 10.2-F10

* n: 5.6 1/min
* T obr.zam: 40-120Nm
* T obr.otw: 40-120Nm
* Smar: F15, IP68
* Temp: -25/+70\*C

1. Silnik: VD00071-4-0.06

* 3~400V, 50Hz
* P: 0.060kW, cos fi 0.6
* In: 0.50A
* S2 - 15min
* IP68, 1400 1/min
* klasa izolacji: F
* Ochrona temp.: Th

1. Przekładnia: GS 80.3-F12-N

* i=53:1, Vers: RR
* T obr.Zam: 110Nm
* T obr.Otw: 2000Nm
* Smar: F15, IP68
* Temp: -40/+80\*C

1. Sterownik: AC 01.2

* 3~400V, P: A1
* -25/+70\*C
* ster.: DC24V DC
* IP68

1. **Producent: Auma - 1 sztuka**
2. Napęd: SA 07.6-F10

* n: 22 1/min
* T obr.zam: 20-60Nm
* T obr.otw: 20-60Nm
* Smar: F15, IP68
* Temp: -25/+70\*C

1. Silnik: VD00063-2-0.12

* 3~400V, 50Hz
* P: 0.12kW, cos fi 0.52
* In: 0.70A
* S2 - 15min
* IP68, 2800 1/min
* klasa izolacji: F
* Ochrona temp.: Th

1. Przekładnia: GS 125.3-F25-N

* i=208:1, Vers: RR
* T obr.Zam: 110Nm
* T obr.Otw: 8000Nm
* Smar: F15, IP68
* Temp: -40/+80\*C

1. Sterownik: AC 01.2

* 3~400V, P: A1
* -25/+70\*C
* ster.: DC24V DC
* IP68