**Opis przedmiotu zamówienia**

**Siłownik elektryczny – 6 sztuk**

|  |  |
| --- | --- |
| **Specyfikacja techniczna** | |
| **Atrybut** | **Opis/wymagane parametry techniczne** |
| Typ urządzenia | Siłownik elektryczny |
| Zastosowanie | Siłownik elektryczny przeznaczony do celów edukacyjnych - nauka w zawodzie technik mechatronik. |
| Napięcie zasilania | 24 [VDC] max |
| Maksymalna moc silnika | 50 [W] |
| Maksymalny prąd zasilania | 3 [A] |
| Prędkość | 6/20/30 [mm/s] |
| Długość siłownika | 300 + L (wysuw)[mm] |
| Wysuw ramienia L | 200/300/400/600 [mm] |
| Klasa szczelności | IP 42 |
| Waga | 1,85-3,00 [kg] |
| Udźwig | 60 – 400 [kg] |
| Temperatura pracy | -5'C ~ +45'C |
| Gwarancja | 24 miesiące gwarancji producenta od daty dostawy.  Serwis urządzeń musi byś realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta . |