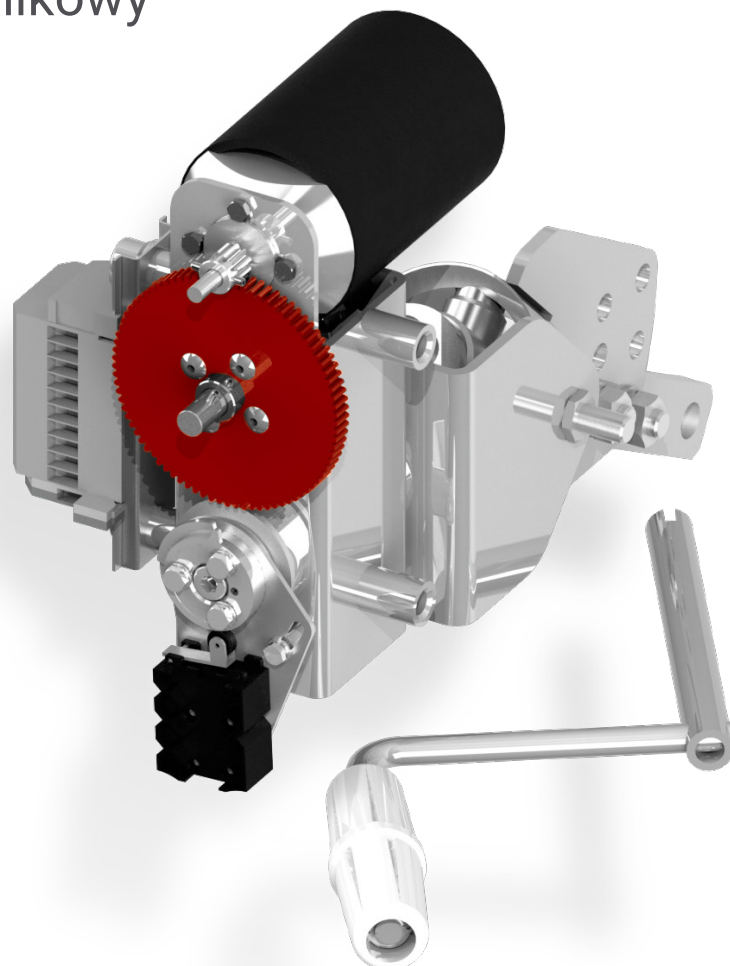


# NSP20

## Napęd silnikowy



### CHARAKTERYSTYKA

- Łatwa zabudowa napędu
- Możliwość współpracy z różnymi aparatami
- Niezawodność działania
- Możliwość prostej zamiany napędów pneumatycznych
- Szybki montaż i prosta regulacja

## PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Parametr	Wartość
1.	Napięcie znamionowe silnika	220 [VDC/AC] 110 [VDC/AC]
2.	Moc znamionowa	65 [W]
3.	Prąd znamionowy silnika	0,5 [A] / 220 [V] 1 [A] / 110 [V]
4.	Moment na wale napędu	max. 200 [Nm]
5.	Czas przestawienia łącznika	ok. 3s
6.	Max. przekrój przewodów do przyłączenia	4 [mm <sup>2</sup> ]
7.	Znamionowa trwałość mechaniczna	2000 cykli

## SZKICE WYMIAROWE

