

CHWYTAK MAGNETYCZNY

LWR50L-26-00001-A

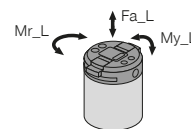
► SPECYFIKACJE PRODUKTOWE



MATCH

► Siły i momenty

Przedstawia siły statyczne i momenty.



Mr_L [Nm]	20
My_L [Nm]	40
Fa_L [N]	500

Nr katalogowy	► Dane techniczne
Informacje ogólne	LWR50L-26-00001-A
Temperatura robocza [°C]	5 ... +80
Typ ochrony wg IEC 60529	IP40
Masa [kg]	0.44
Dane specyficzne dla zmieniar ki narzędzi	
Przeniesienie energii pneumatyczne	zintegrowane
Skok blokujący [mm]	1
Dokładność powtarzania w X, Y [mm]	0.05
Dokładność powtarzania w Z [mm]	0.05
Siła dokręcania [N]	50
Siła rozdzielająca [N]	0
Przenoszenie osi przy łączeniu maks. w X, Y [mm]	1.0
Dane specyficzne dla chwytaka	
Pasuje do serii	LWR50F
Siła przyczepności maks. [N]	27
Ciśnienie robocze min. [bar]	3
Ciśnienie robocze maks. [bar]	8
Pojemność cylindra na cykl [cm ³]	3.5

▶ ZALECANE WYPOSAŻENIE DODATKOWE



PRZYŁĄCZA/POZOSTAŁE



ALWR1-50-A
Match - Stanowisko odkładania

▶ ZALECANE WYPOSAŻENIE ZESTAWU DO STANOWISKO ODKŁADANIA



NJ5-E2SK-01
Indukcyjny czujnik zbliżeniowy, przewód 0,3 m – wtyk M8

- ② Zasilanie w energię
- ②③ Filtr
- ④⑨ Uziemienie

