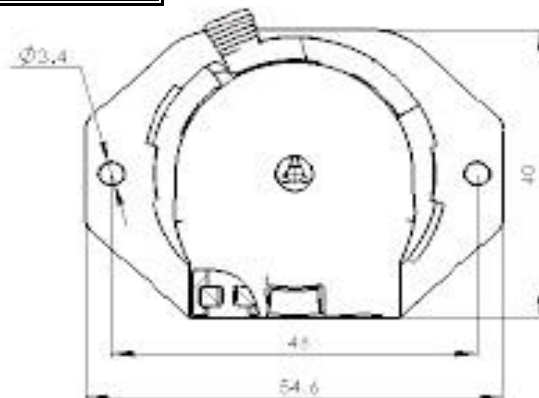
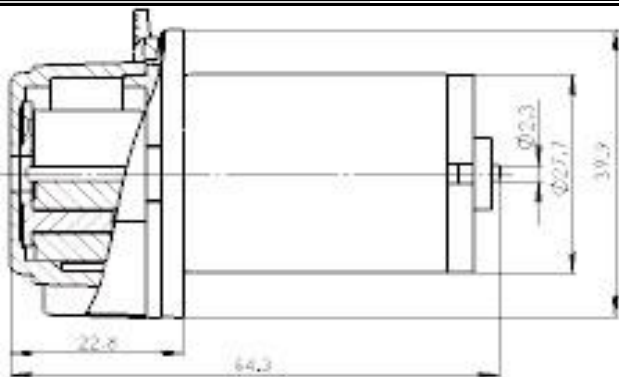


Typ pompy	Pompa perystaltyczna serii:MC-LAB
Symbol	MC-LAB.12.500.3
Wydajność	20 ml/min
Ilość kanałów	1
Ilość rolek w głowicy	3
Wykonanie rolek i głowicy	PES i PVDF
Łożyskowanie rolek	Brak
Wąż tłoczący w zestawie	Tak - silikon
Rozmiar węża (śr. Wew x śr. Zew x grubość ścianki) w mm	1,3 x 0,86 x 3 mm
Stopień trudności wymiany węża	łatwy
Wytwarzane ciśnienie	max 1 bar
Napięcie zasilania	3-12V DC
Rodzaj silnika	Komutatorowy
Prąd pracy	max 250 mA
Praca ciągła	Nie
Regulacja wydajności	Tak
Zakres regulacji	25-100%
Sposób regulacji	Poprzez zmianę napięcia zasilania
Przekładnia	Brak, rolki napędzane z osi silnika
Ilość obrotów wirnika	500 RPM
Zewnętrzna średnica króćca przyłączeniowego	Brak króćca w zestawie (potrzebny króciec 1,5mm)
Możliwość pracy w obu kierunkach	Tak
Waga	100 g



Czas życia węża tłoczącego w zależności od materiału i stosowanej prędkości obrotowej .

