

Typ pompy	Pompa dozująca perystaltyczna serii 104KA z silnikiem krokowym
Symbol	104KA/BT
Wydajność	0-280ml/min
Ilość kanałów	1
Ilość rolek w głowicy	2
Wykonanie rolek	Nylon+MoS2 (dwusiarczek molibdenu)
Łożyskowanie rolek	Łożyskowanie ślizgowe
Wąż tłoczący w zestawie	Tak
Rozmiar węża (śr. Wew x śr. Zew x grubość ścianki) w mm	5 x 8,2 x 1,6mm
Stopień trudności wymiany węża	Łatwy
Wytwarzane ciśnienie	1,7bar
Napięcie zasilania	24V, poprzez sterownik silnika krokowego
Rodzaj silnika	Krokowy, bipolarny, czteroprzewodowy, 0,6A
Moc silnika	max 30W
Praca ciągła	Tak
Regulacja wydajności	Tak, poprzez sterownik silnika krokowego
Zakres regulacji	0-300 RPM
Sposób regulacji	Poprzez starownik silnika krokowego
Przekładnia	Napęd bezpośredni
Ilość obrotów silnika	300 RPM
Zewnętrzna średnica króćca przyłączeniowego	Dostosowana do węża o śr. wewn. 4mm
Możliwość pracy w obu kierunkach	Tak
Waga	350g



