

DFX 506 C

PRZEWOŹNY UNIWERSALNY SSAK MEDYCZNY

Wysoka trwałość

Dzięki zastosowaniu do budowy pompy specjalnych stopów aluminium SSAK ma niewielką wagę oraz wysoką trwałość i wydajność

Łatwość konserwacji

Obudowa z wytrzymałego tworzywa sztucznego ABS, ssak ma ładny, delikatnie błyszczący wygląd i jest łatwy w utrzymaniu czystości

Przyjazny środowisku

Nowoczesna zintegrowana z silnikiem bezolejowa cicha pompa próżniowa zapewnia niski poziom hałasu i nie wydziela szkodliwych oparów oleju

Sterylizacja węży i zbiorników w autoklawie (134°C) lub w płynach do dezynfekcji

Dane techniczne:

Napięcie zmienne AC:	220V-240V
Filtry przeciwbakteryjne	2 sztuki
Butle na wydzieliny	2 x 3l
Wydajność maksymalna	>40 l / min
Podciśnienie maksymalne	>720mmHg (96kPa)
Płynna regulacja podciśnienia	0-720 mmHg
Masa całkowita	12 kg
Wyłącznik nożny	1 szt
Kółka	2 szt
Uchwyt ręczny	1 szt
Poziom hałasu	<45 dBA
Waga całkowita	12 kg

Producent:

DOCTOR'S FRIEND
medical instrument co.ltd Taiwan.

Dystrybutor:

VIDEOMED ZAKŁAD ELEKTRONICZNY
58-310 Szczawno Zdrój ul Klonowa 18.
Tel 074 8438109 www.videomed.eu
info@videomed.eu

Węże przelewowe

Filtr przeciwbakteryjny duży

Butle na wydzieliny 2x 3 l

Regulator podciśnienia

Wskaźnik ciśnienia

Wyłącznik

Kabel zasilający i wyłącznik nożny



DFX 506 A

PRZEWOŹNY UNIWERSALNY SSAK MEDYCZNY

Wysoka trwałość

Dzięki zastosowaniu do budowy pompy specjalnych stopów aluminium SSAK ma niewielką wagę oraz wysoką trwałość i wydajność

Łatwość konserwacji

Obudowa z wytrzymałego tworzywa sztucznego ABS, ssak ma ładny, delikatnie błyszczący wygląd i jest łatwy w utrzymaniu czystości

Przyjazny środowisku

Nowoczesna zintegrowana z silnikiem bezolejowa cicha pompa próżniowa zapewnia niski poziom hałasu i nie wydziela szkodliwych oparów oleju

Sterylizacja węży i zbiorników w autoklawie (134°C) lub w płynach do dezynfekcji

Producent:
DOCTOR'S FRIEND
Medical Instrument Co.ltd Taiwan.

Dystrybutor:
VIDEOMED ZAKŁAD ELEKTRONICZNY
58-310 Szczawno Zdrój ul Klonowa 18.
Tel 074 8438109 www.videomed.eu
info@videomed.eu

Dane techniczne:

Napięcie zmienne AC:	220V-240V
Filtry przeciwbakteryjne	2 sztuki
Butla na wydzieliny	1 x 2l
Wydajność maksymalna	>40 l / min
Podciśnienie maksymalne	>720mmHg (96kPa)
Płynna regulacja podciśnienia	0-720 mmHg
Masa całkowita	12 kg
Wyłącznik nożny	1 szt
Kółka	2 szt
Uchwyt ręczny	1 szt
Poziom hałasu	<40 dBA
Waga całkowita	12 kg

