



НАСОС ВІДЦЕНТРОВИЙ



SIGMA.UA



Артикул **7778283**

НАСОСНА ЧАСТИНА

Корпус насосної частини:	нержавіюча сталь AISI 304
Вихідний фланець:	нержавіюча сталь AISI 304
Вал насосної частини:	нержавіюча сталь AISI 304
Муфта валу:	нержавіюча сталь AISI 304
Робоче колесо:	нержавіюча сталь AISI 304
Дифузор:	нержавіюча сталь AISI 304

ЕЛЕКТРОДВИГУН

Тип двигуна:	маслонаповнений
Обмотка статора:	мідь
Корпус електродвигуна:	нержавіюча сталь AISI 304
Вал двигуна:	нержавіюча сталь AISI 304
Підшипник:	кочення (C&U)
Напруга:	3 ~ 380 В
Частота:	50 Гц
Клас ізоляції:	F
Клас захисту:	IP 68
Діаметр:	8"
Довжина кабелю:	2 м

ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ

DN"	Габаритні розміри виробу, мм			
	P	M	T	ØD
5	1369	1174	2543	203

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Потужність	Q, м³/год	0	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	
кВт	к.с.	Q, л/хв	0	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
30	40	Напір, м	149	147	141	132	123	113	105	97	86	69	49

**380 В 30 кВт Н 149 (90) М Q 2000 (1500) Л/ХВ
Ø203 мм КОЛЕСА НЕРЖАВІЮЧА СТАЛЬ + ПУЛЬТ
TM DONGYIN**



ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Насоси даної серії призначені для перекачування чистої води і можуть застосовуватися для побутового та промислового використання при водопостачанні з свердловин і резервуарів (обов'язкове встановлення кожуха охолодження), для перекачування води в резервуари, для зрошувальних систем, для автоматичної подачі води спільно з резервуарами при використанні керуючої автоматики (керуючі реле, контролери тиску).

УМОВИ ЗАСТОСУВАННЯ

Максимальна температура рідини, що перекачується:	+ 50°C
Глибина занурення під дзеркало води:	до 80 м
Діаметр свердловини:	від 160 до 250 мм
Зміст домішок, що містять абразив в підвішеному стані (піску, глини, вапна і т.ін.):	не більше 0.25%
Водневий показник води (pH):	6.5 - 8.5
Загальна мінералізація води:	не більше 1500 г/м³
Термін гарантійного обслуговування:	24 місяці

Кількість в упаковці, шт.	0.33
Кількість у ящику, шт.	1
Вага брутто, кг	187.18
Вага нетто, кг	167.64
Об'єм, м³	0.1833