

# ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ АСИНХРОННЫЕ ОДНОФАЗНЫЕ ПОГРУЖНЫЕ МАСЛОНАПОЛНЕННЫЕ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА С КОРОТКОЗАМКНУТЫМ РОТОРОМ

Предназначены для комплектации погружных электронасосов, используемых для подачи воды из скважин диаметром 100 мм и более, открытых водоемов, резервуаров и т.д. Рассчитаны для работы от сети переменного тока. Фланец и вал электродвигателей серии ДАП выполнены в соответствии с NEMA standards 4".

- частота 50 Гц,
- напряжение 220 В,
- степень защиты IP58,
- класс изоляции В.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Типономер	мощность, кВт	Частота вращения, об/мин	номинальный ток, А	КПД %	Cos φ	емкость рабочего конденсатора, мкФ	напряжение рабочего конденсатора, В	$\frac{M_{пуск}}{M_{ном}}$	$\frac{M_{max}}{M_{ном}}$	$\frac{I_{пуск}}{I_{ном}}$	осевая наружка	масса, кг IM 1081
ДАП 18-95 У*	0,18	2880	1,6	52	0,97	10	450	0,6	2,3	3,1	1500	4,5
ДАП 25-95 У*	0,25	2850	2,5	50	0,93	16	450	0,85	3,0	3,6	1500	5,0
ДАП 37-95 У*	0,37	2840	3,3	55	0,96	20	450	0,75	2,2	3,1	1500	6,7
ДАП 55-95 У*	0,55	2850	4,8	57	0,9	30	450	0,85	2,5	3,6	1500	8,8
ДАП 75-95 У*	0,75	2840	6,1	64	0,9	35	450	0,62	2,2	3,6	1500	9,5

## ВОЗМОЖНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

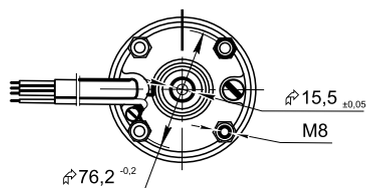
по способу монтажа:

IM 3631 (ГОСТ 2479-79);

климатические:

У\* (ГОСТ 15150-69).

## ГАБАРИТНЫЕ, УСТАНОВОЧНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Типономер	L, мм
ДАП 18-95 У*	279
ДАП 25-95 У*	294
ДАП 37-95 У*	307
ДАП 55-95 У*	338
ДАП 75-95 У*	367

