

Электродвигатель АИР112М2

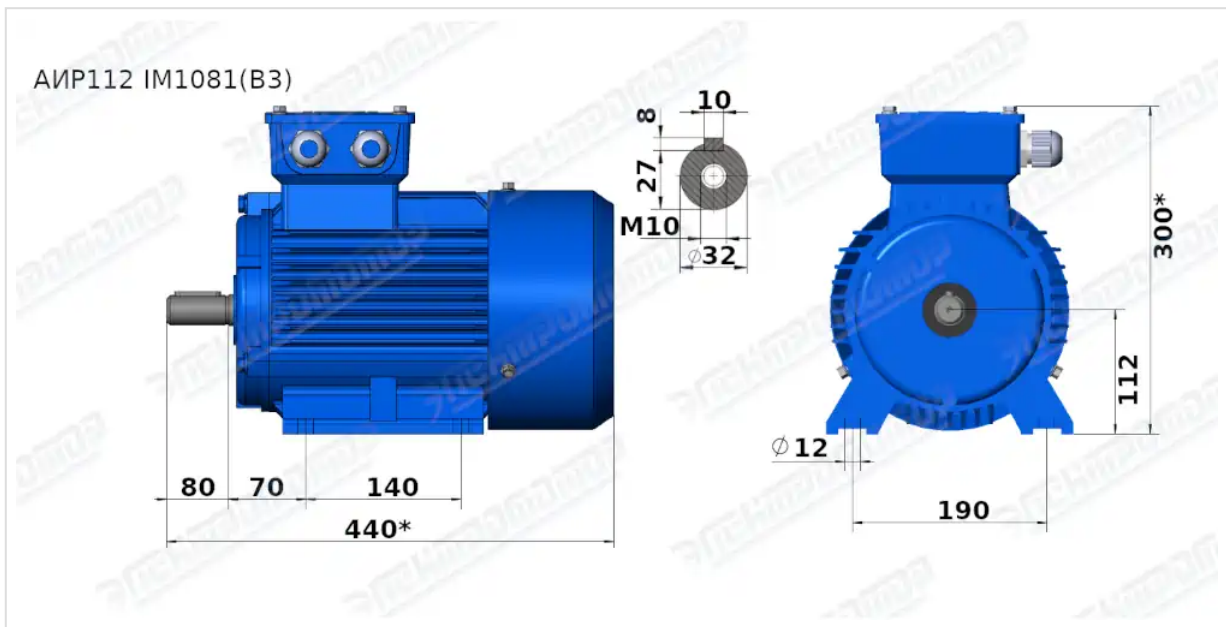
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	АИР112М2
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	7,5 кВт
Частота вращения	3000 об/мин
Частота вращения асинхронная	2895 об/мин
Ток статора при 380В	14,9 А
КПД	87 %
Коэффициент мощности (cos φ)	0,88
I _п /I _н	7,5
M _п /M _н	2,2
M _{тах} /M _н	2,3
Крутящий момент	24,7 Н·м
Момент инерции ротора	0,0185 кг·м ²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6207/6307 ZZ
Подшипник задний (NDE)	6206/6306 ZZ
Масса алюминиевого исполнения	41 кг
Масса чугунного исполнения	53 кг

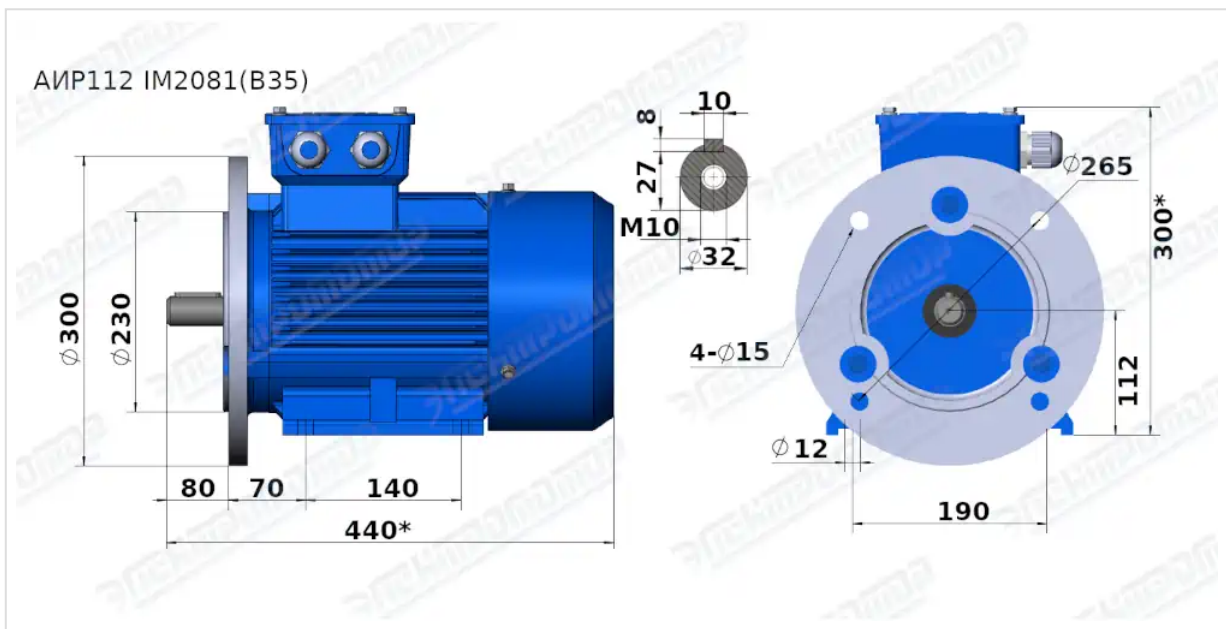
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 25.05.2026 04:01

ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)