

Электродвигатель АИР160М8

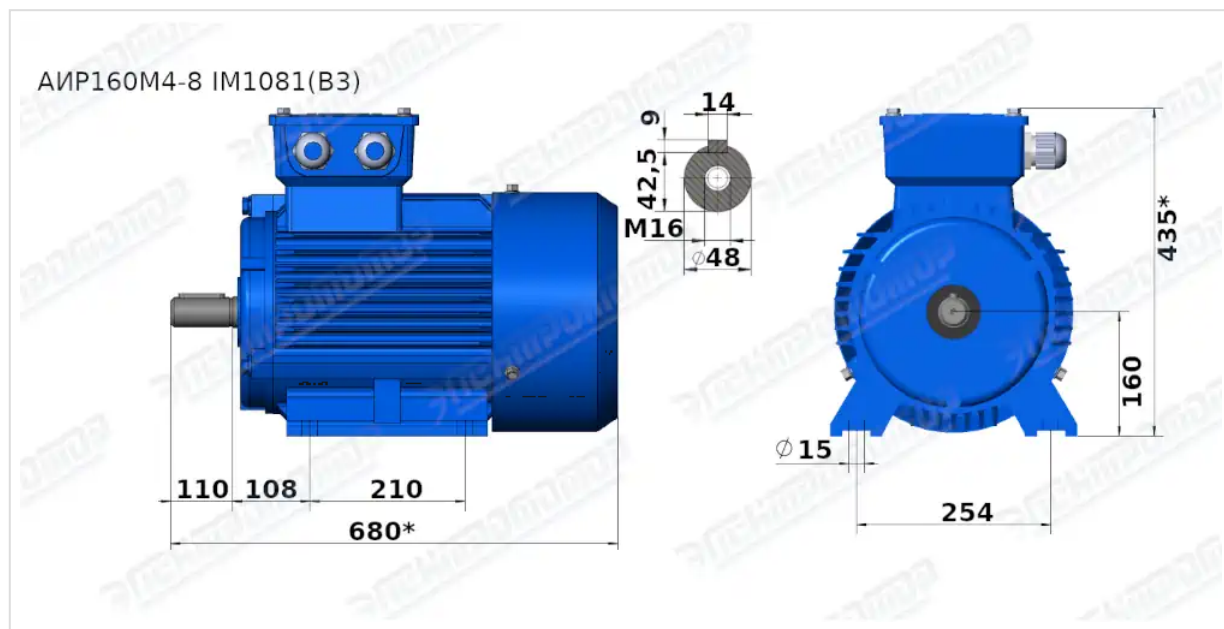
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	АИР160М8
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	11 кВт
Частота вращения	750 об/мин
Частота вращения асинхронная	730 об/мин
Ток статора при 380В	25,5 А
КПД	87,5 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,75
I_p/I_n	6,5
M_p/M_n	2
M_{max}/M_n	2
Крутящий момент	143,9 Н·м
Момент инерции ротора	0,085 кг·м ²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6310/6311
Подшипник задний (NDE)	6309
Масса алюминиевого исполнения	124 кг
Масса чугунного исполнения	179 кг

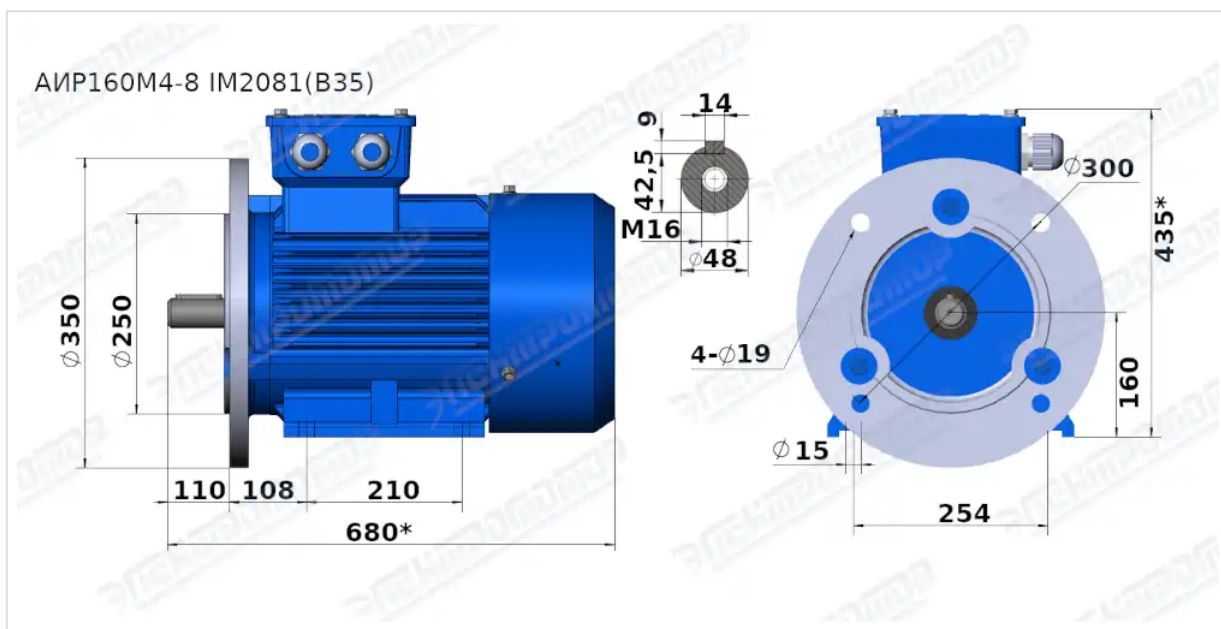
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 21.01.2026 15:06

ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1001 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2001 (B35)