

Электродвигатель АИР160S8

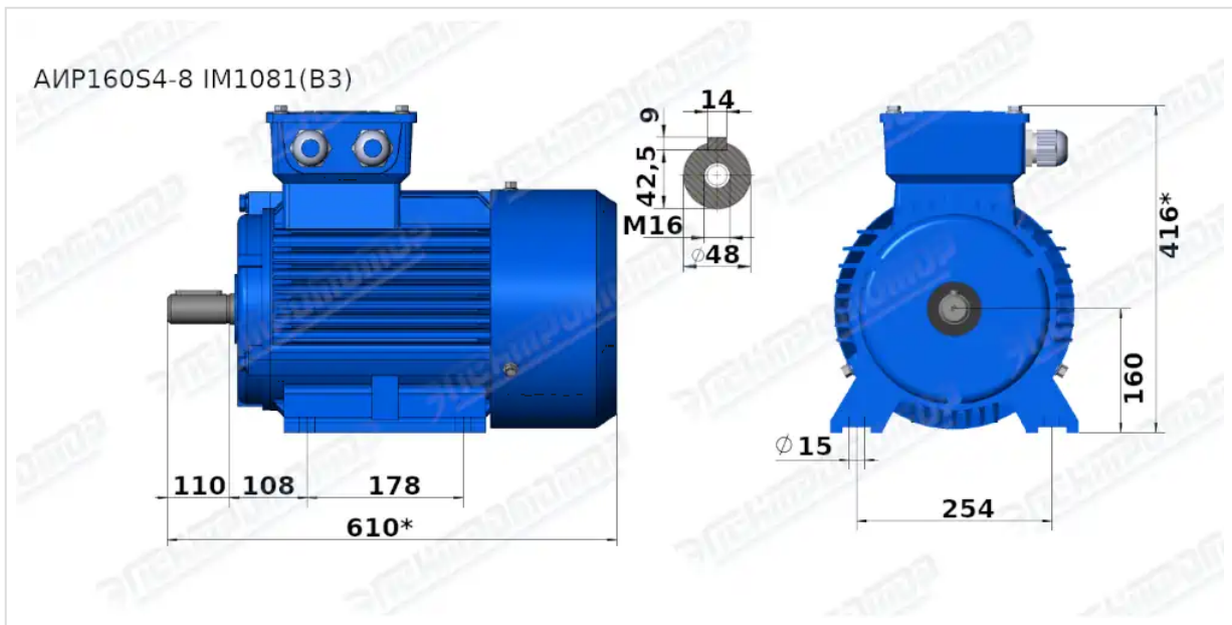
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	АИР160S8
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	7,6 кВт
Частота вращения	750 об/мин
Частота вращения асинхронная	720 об/мин
Ток статора при 380В	17,8 А
КПД	85,5 %
Коэффициент мощности (cos φ)	0,75
Ip/In	6
Мп/Мн	1,9
Мтах/Мн	2
Крутящий момент	100,8 Н·м
Момент инерции ротора	0,8 кг·м ²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6310/6311
Подшипник задний (NDE)	6309
Масса алюминиевого исполнения	108 кг
Масса чугунного исполнения	137 кг

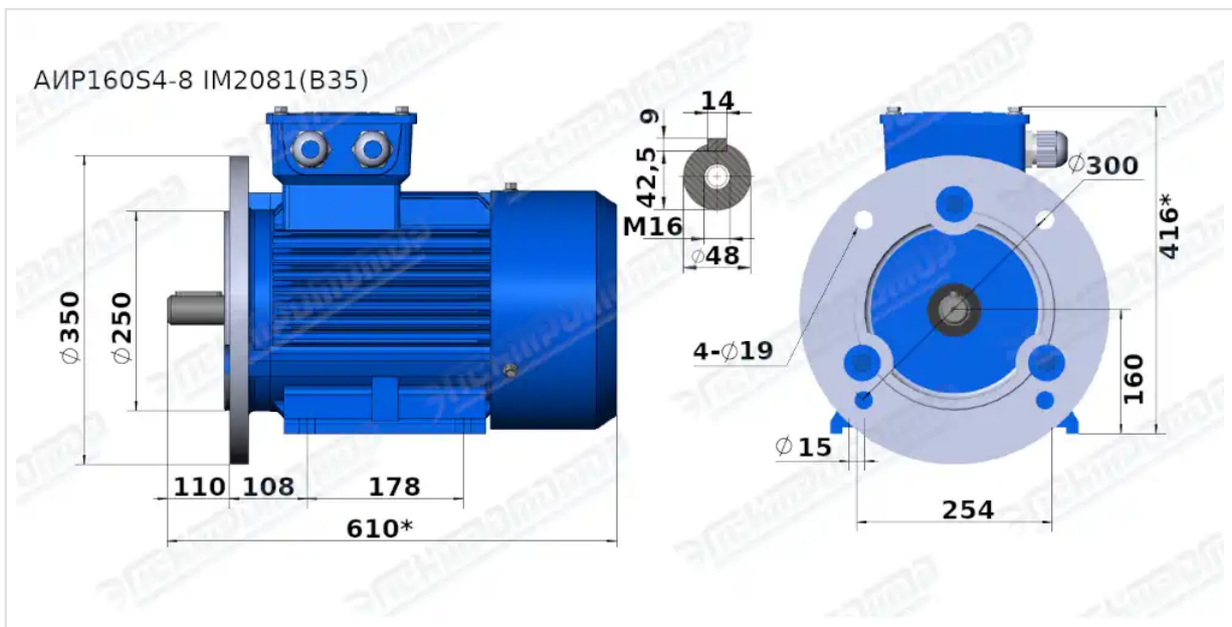
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 23.04.2026 11:18

ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)