

Электродвигатель АИР112МА8

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

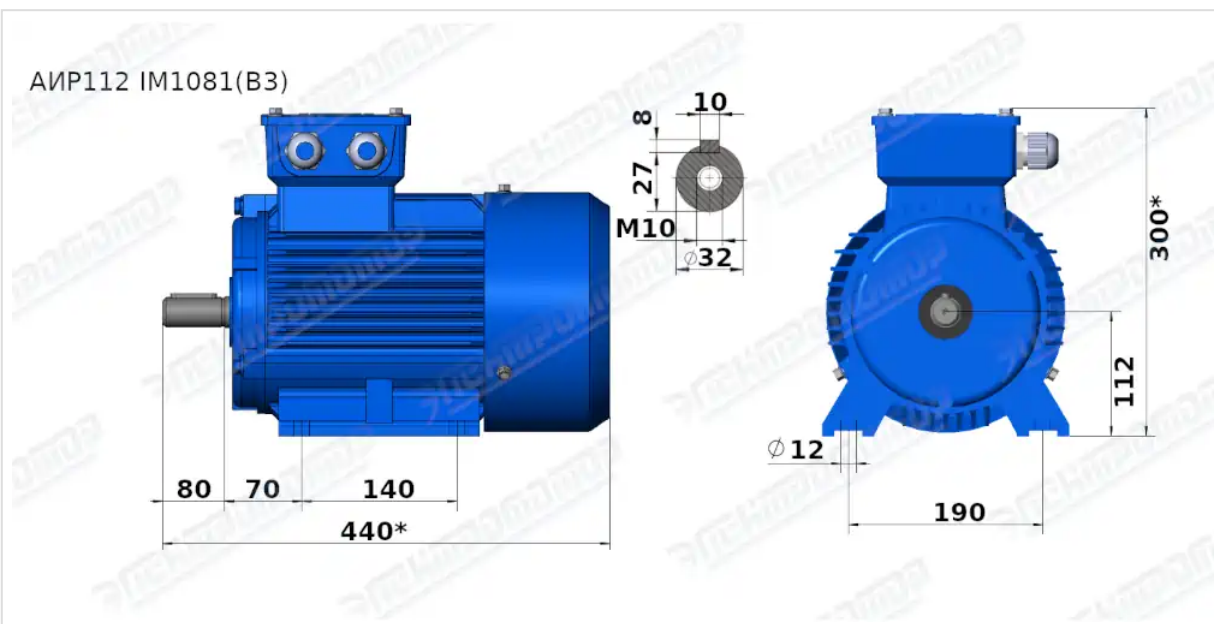
Марка	АИР112МА8
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	2,2 кВт
Частота вращения	750 об/мин
Частота вращения асинхронная	710 об/мин
Ток статора при 380В	6 А
КПД	79 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,71
I_п/I_н	6
M_п/M_н	1,8
M_{max}/M_н	2
Крутящий момент	29,6 Н·м
Момент инерции ротора	0,0221 кг·м ²
Климатическое исполнение	У1, У2, УЗ
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6207/6307 ZZ
Подшипник задний (NDE)	6206/6306 ZZ
Масса алюминиевого исполнения	42 кг
Масса чугунного исполнения	48 кг

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

Документ сформирован: 17.01.2026 12:07

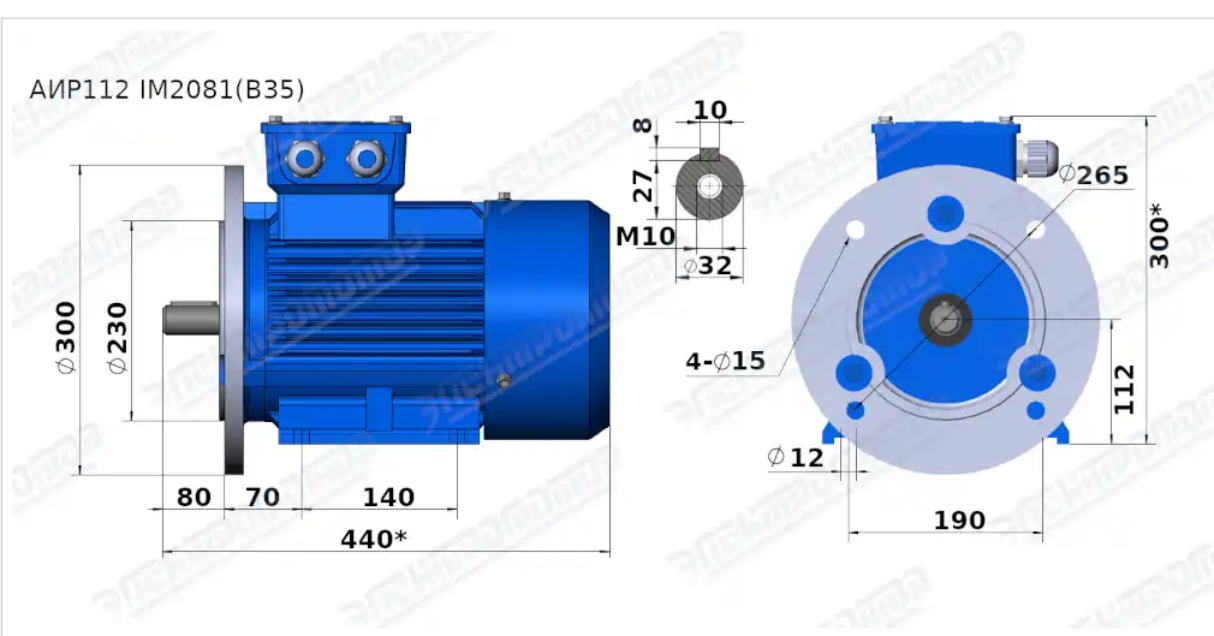
ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

АИР112 IM1081(В3)



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (В3)

АИР112 IM2081(В35)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (В35)