

Электродвигатель АИР132М2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

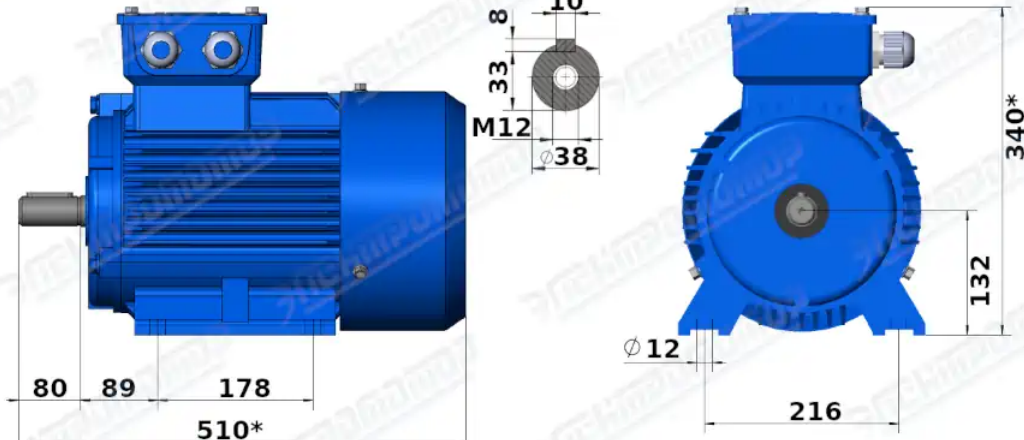
Марка	АИР132М2
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	11 кВт
Частота вращения	3000 об/мин
Частота вращения асинхронная	2900 об/мин
Ток статора при 380В	21,2 А
КПД	88,4 %
Коэффициент мощности ($\cos \phi$)	0,89
I_p/I_n	7,5
M_p/M_n	2,2
M_{max}/M_n	2,3
Крутящий момент	36,2 Н·м
Момент инерции ротора	0,227 кг·м ²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6308 ZZ
Подшипник задний (NDE)	6208 ZZ/6308 ZZ
Масса алюминиевого исполнения	77 кг
Масса чугунного исполнения	90 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 08:20

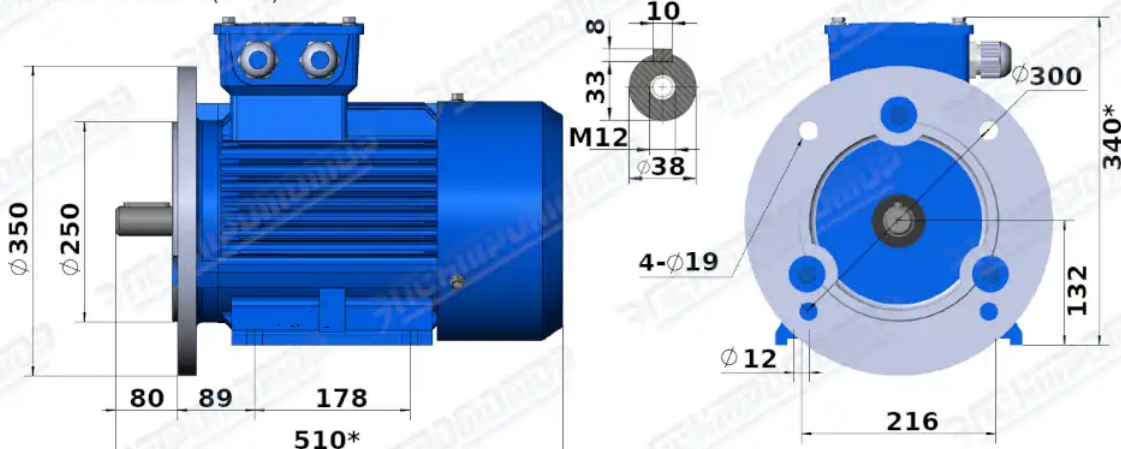
ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

АИР132М IM1081(В3)



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (В3)

АИР132М IM2081(В35)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (В35)