

Электродвигатель АИР132М6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

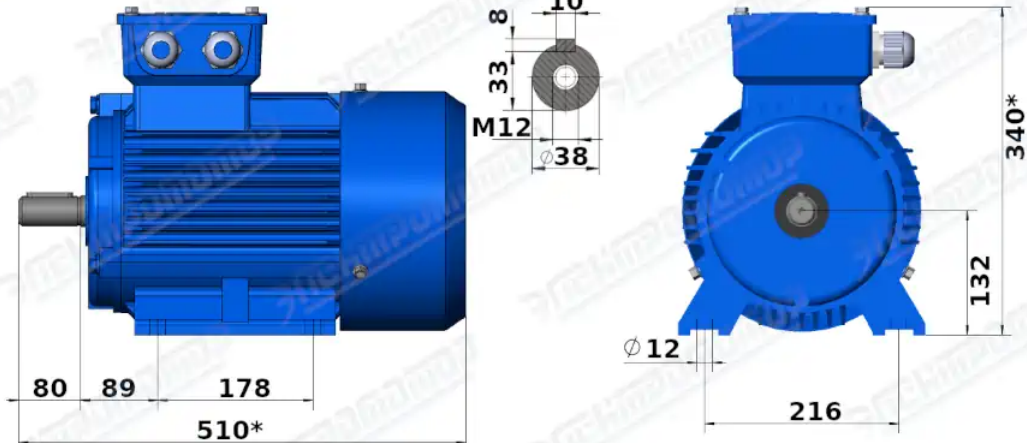
Марка	АИР132М6
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	7,5 кВт
Частота вращения	1000 об/мин
Частота вращения асинхронная	970 об/мин
Ток статора при 380В	17,2 А
КПД	86 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,77
I_п/I_н	6,5
M_п/M_н	2
M_{max}/M_н	2,1
Крутящий момент	73,8 Н·м
Момент инерции ротора	0,0597 кг·м ²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6308 ZZ
Подшипник задний (NDE)	6208 ZZ/6308 ZZ
Масса алюминиевого исполнения	81 кг
Масса чугунного исполнения	92 кг

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

Документ сформирован: 18.01.2026 18:11

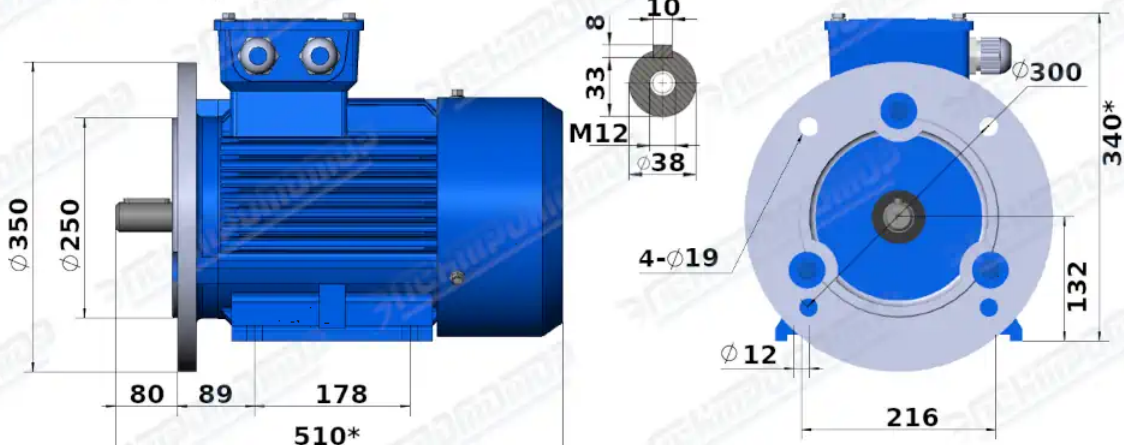
ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

АИР132М IM1081(В3)



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)

АИР132М IM2081(В35)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)