

Электродвигатель АИР63А2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

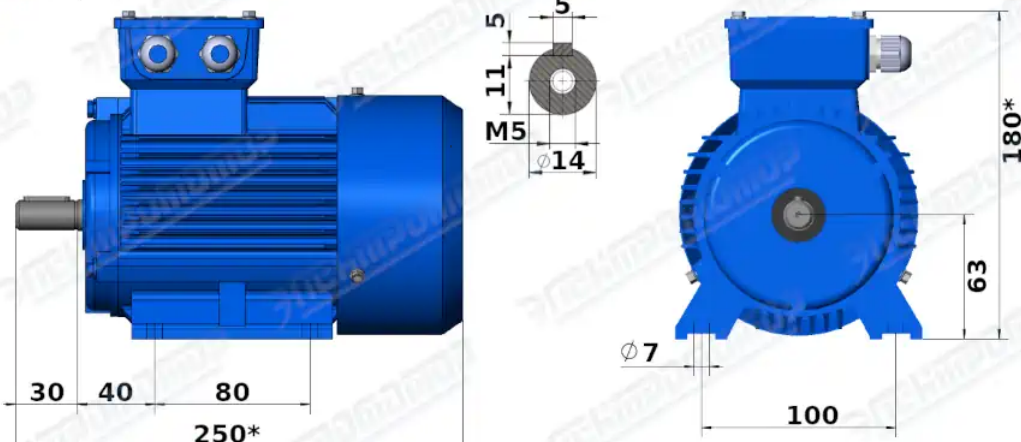
Марка	АИР63А2
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	0,37 кВт
Частота вращения	3000 об/мин
Частота вращения асинхронная	2755 об/мин
Ток статора при 380В	1 А
КПД	69 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,81
I_п/I_н	6,1
M_п/M_н	2,2
M_{max}/M_н	2,3
Крутящий момент	1,3 Н·м
Момент инерции ротора	0,0004 кг·м ²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6202 ZZ
Подшипник задний (NDE)	6202 ZZ
Масса алюминиевого исполнения	7 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 09:45

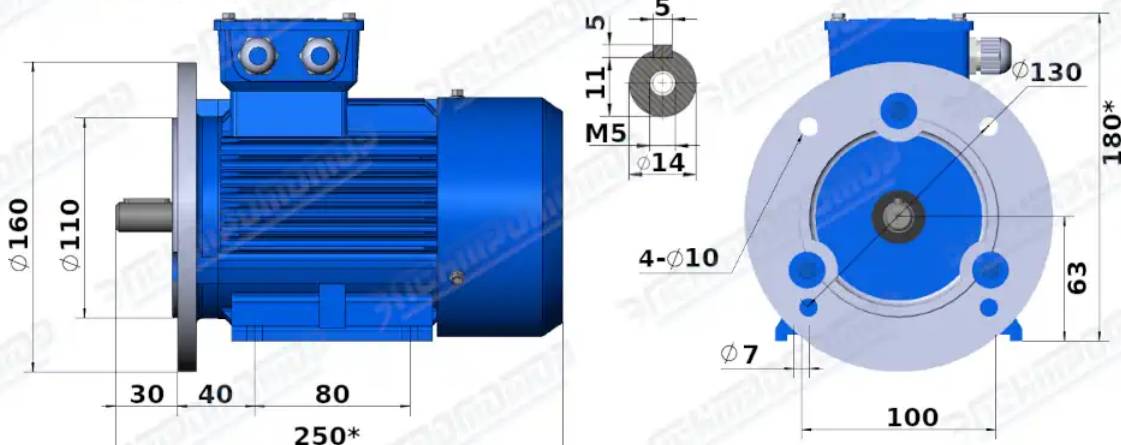
ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

АИР63 IM1081(В3)



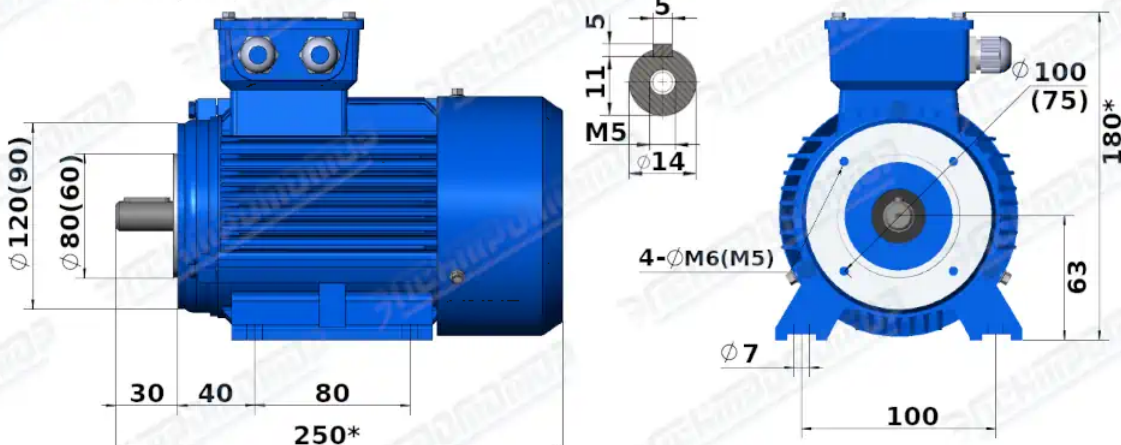
Чертеж монтажного исполнения IM1081 (В3)

АИР63 IM2081(В35)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (В35)

АИР63 IM2181(В34)



Чертеж монтажного исполнения IM2181 (В34)