

## Электродвигатель BA100L2

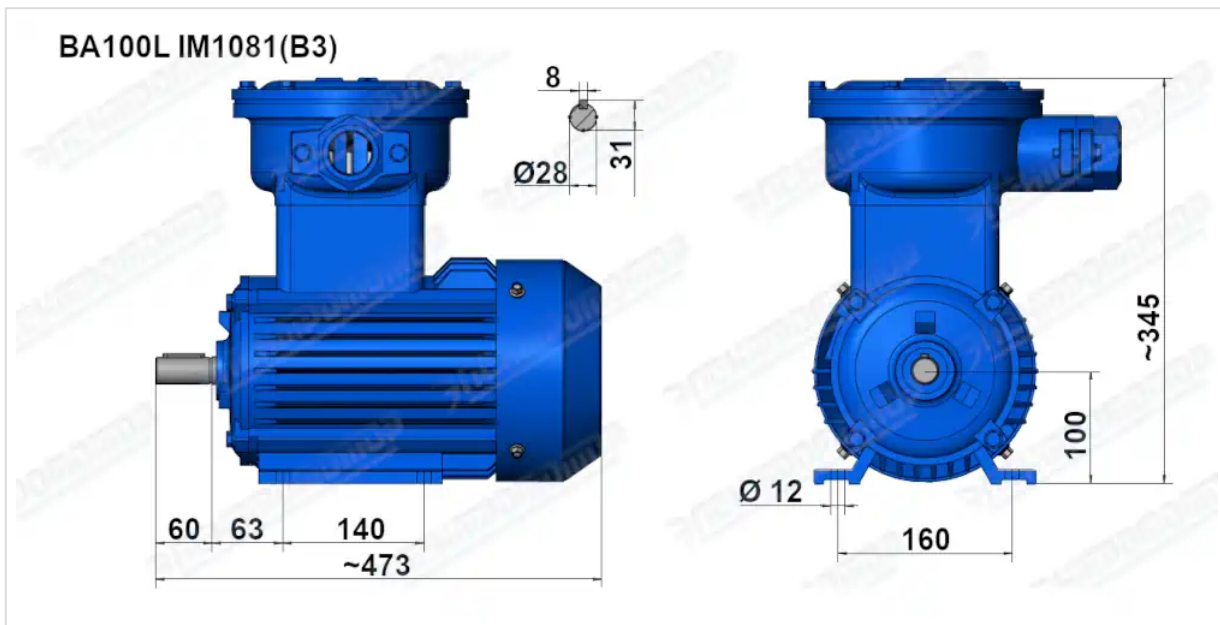
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	BA100L2
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	5,5 кВт
Частота вращения	3000 об/мин
Частота вращения асинхронная	2900 об/мин
Ток статора при 380В	11,2 А
КПД	84,7 %
Коэффициент мощности (cos φ)	0,88
I <sub>п</sub> /I <sub>н</sub>	7,5
M <sub>п</sub> /M <sub>н</sub>	2,2
M <sub>тах</sub> /M <sub>н</sub>	2,3
Крутящий момент	18,1 Н·м
Момент инерции ротора	0,008 кг·м <sup>2</sup>
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	62062 ZZ/63062 ZZ
Подшипник задний (NDE)	62062RZ
dB(A)	80 дБ
Масса чугунного исполнения	43 кг

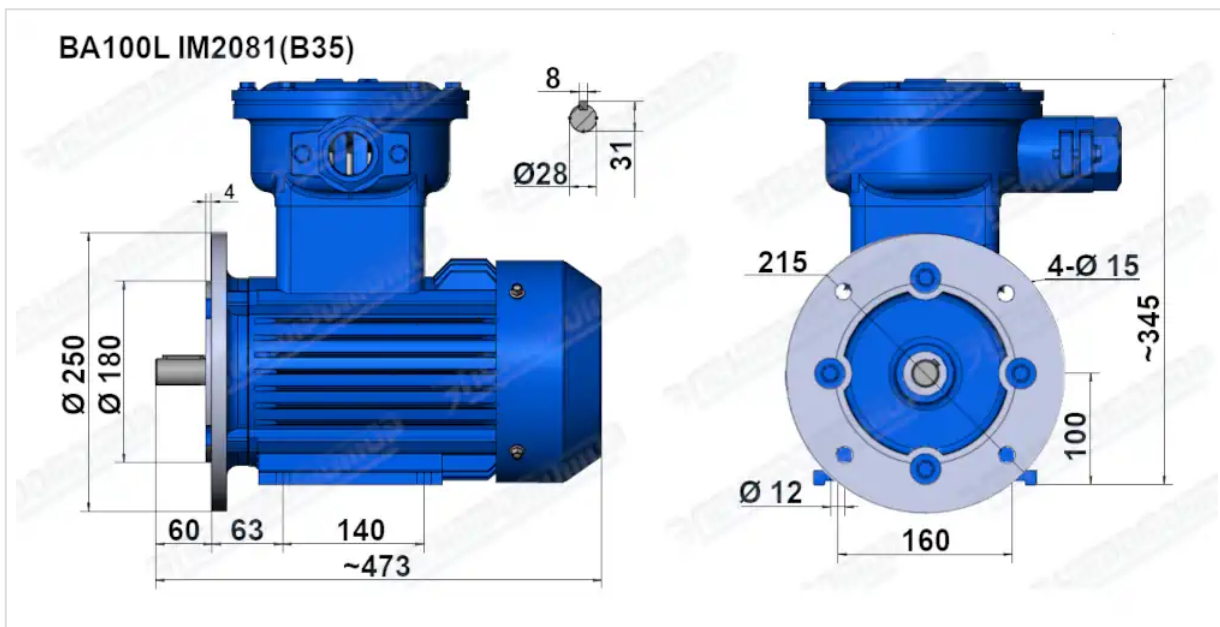
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 17.04.2026 13:24

# ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)