

## Электродвигатель ВА180М6

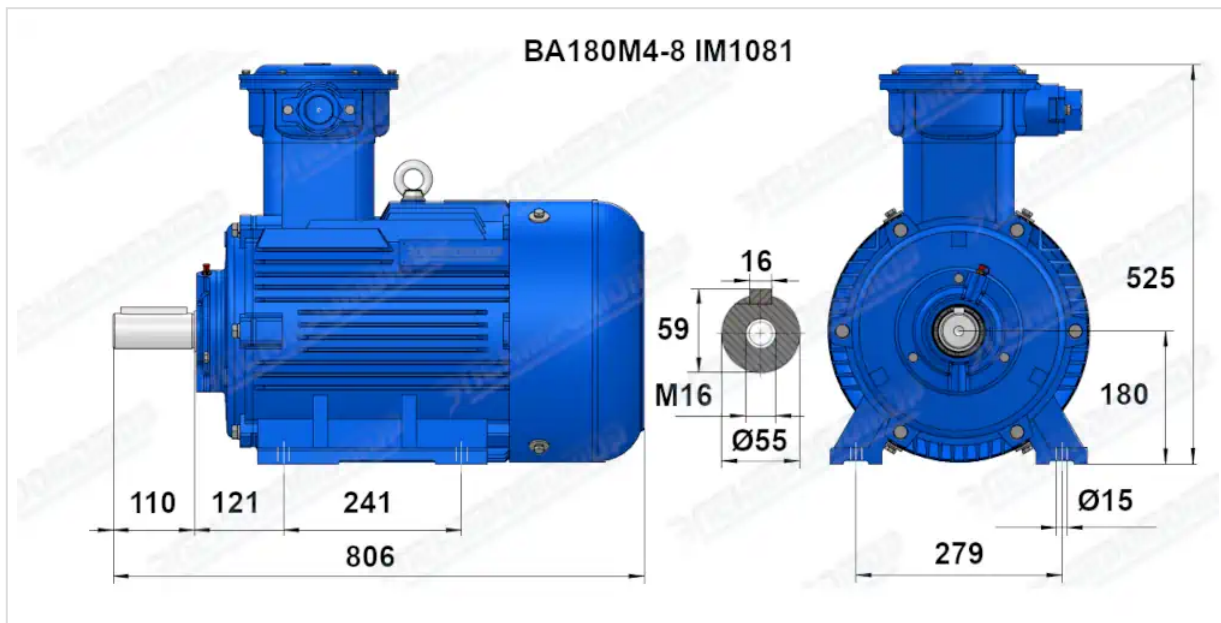
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	ВА180М6
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	18,5 кВт
Частота вращения	1000 об/мин
Частота вращения асинхронная	975 об/мин
Ток статора при 380В	39,2 А
КПД	88,6 %
Коэффициент мощности (cos φ)	0,81
I <sub>п</sub> /I <sub>н</sub>	7
M <sub>п</sub> /M <sub>н</sub>	2,1
M <sub>тах</sub> /M <sub>н</sub>	2,1
Крутящий момент	181,2 Н·м
Момент инерции ротора	0,09 кг·м <sup>2</sup>
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6312
Подшипник задний (NDE)	6311
dB(A)	76 дБ
Масса чугунного исполнения	206 кг

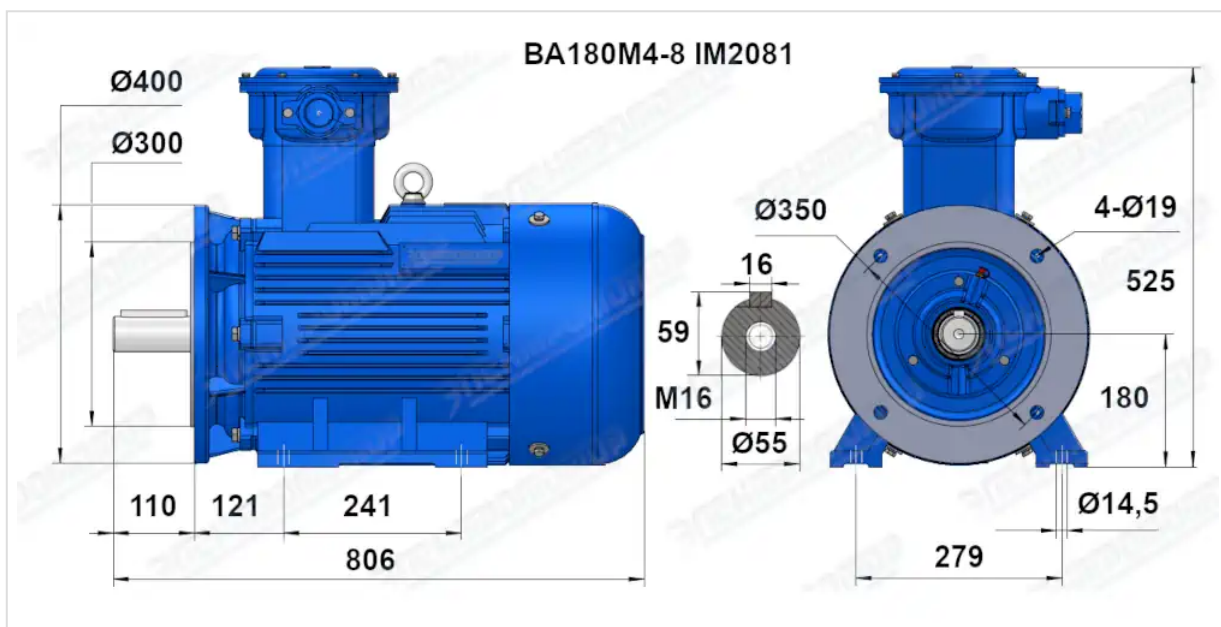
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 15.06.2026 11:52

# ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)