

Электродвигатель ВА180S2

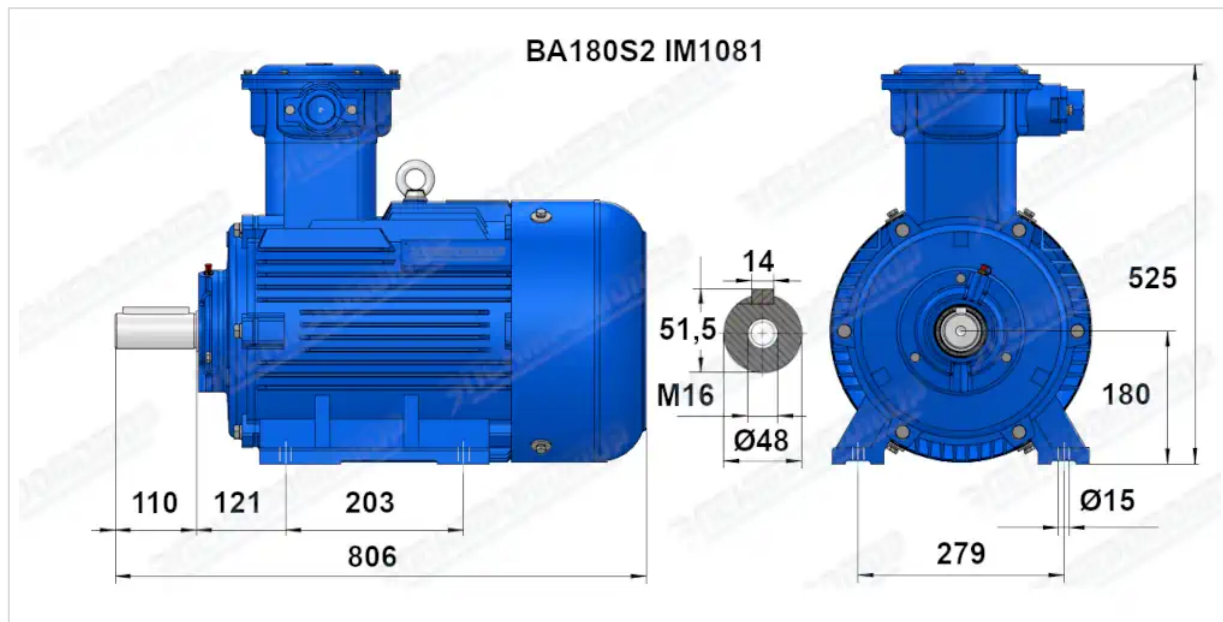
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	ВА180S2
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	22 кВт
Частота вращения	3000 об/мин
Частота вращения асинхронная	2940 об/мин
Ток статора при 380В	41,3 А
КПД	89,9 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,9
I _п /I _н	7,5
M _п /M _н	2
M _{max} /M _н	2,3
Крутящий момент	71,5 Н·м
Момент инерции ротора	0,062 кг·м ²
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6311
Подшипник задний (NDE)	6311
dB(A)	89 дБ
Масса чугунного исполнения	189 кг

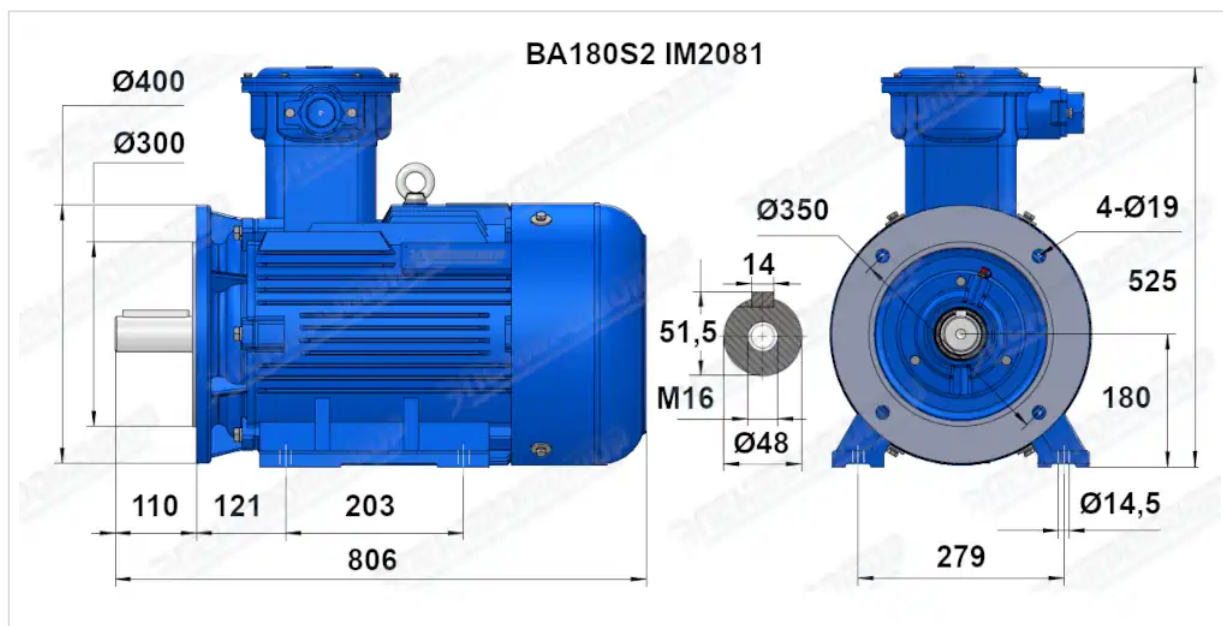
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 04.02.2026 07:09

ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)