

## Электродвигатель ВА80В6

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

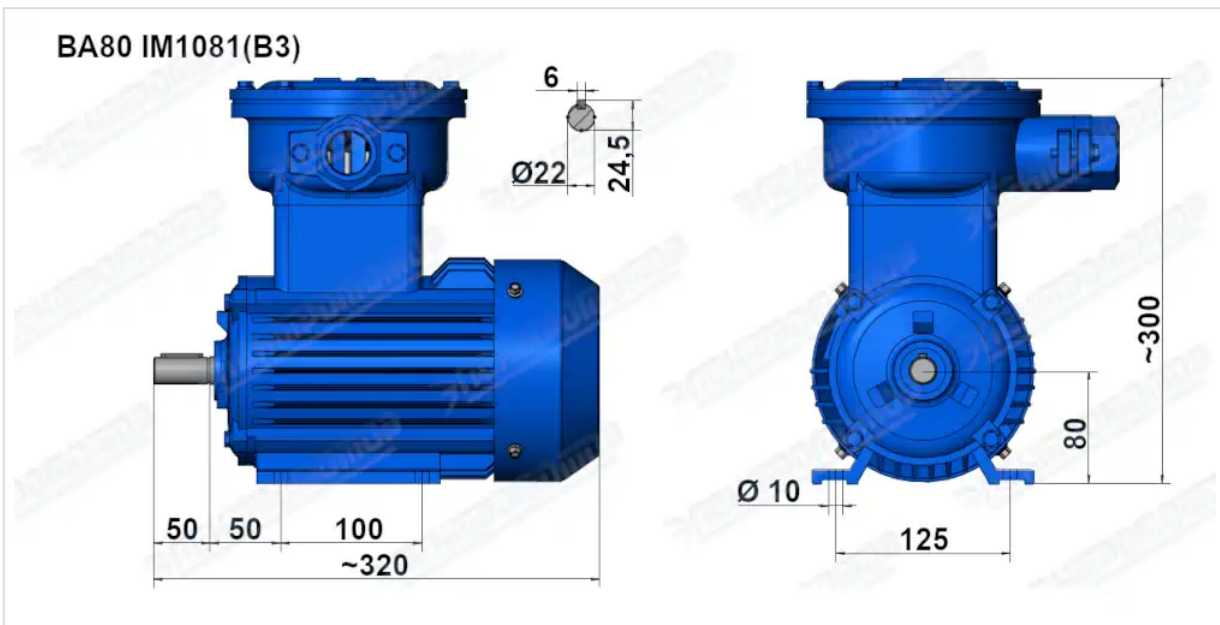
<b>Марка</b>	ВА80В6
<b>Бренд</b>	ЭЛЕКТРОМОТОР
<b>Мощность</b>	1,1 кВт
<b>Частота вращения</b>	1000 об/мин
<b>Частота вращения асинхронная</b>	910 об/мин
<b>Ток статора при 380В</b>	3,14 А
<b>КПД</b>	72,9 %
<b>Коэффициент мощности (<math>\cos \varphi</math>)</b>	0,73
<b>I<sub>п</sub>/I<sub>н</sub></b>	5,5
<b>M<sub>п</sub>/M<sub>н</sub></b>	2
<b>M<sub>max</sub>/M<sub>н</sub></b>	2,1
<b>Крутящий момент</b>	11,5 Н·м
<b>Момент инерции ротора</b>	0,0048 кг·м <sup>2</sup>
<b>IP, степень защиты</b>	55
<b>Подшипник передний (DE)</b>	6205 ZZ
<b>Подшипник задний (NDE)</b>	6204 ZZ
<b>dB(A)</b>	57 дБ
<b>Масса чугунного исполнения</b>	29 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 10:46

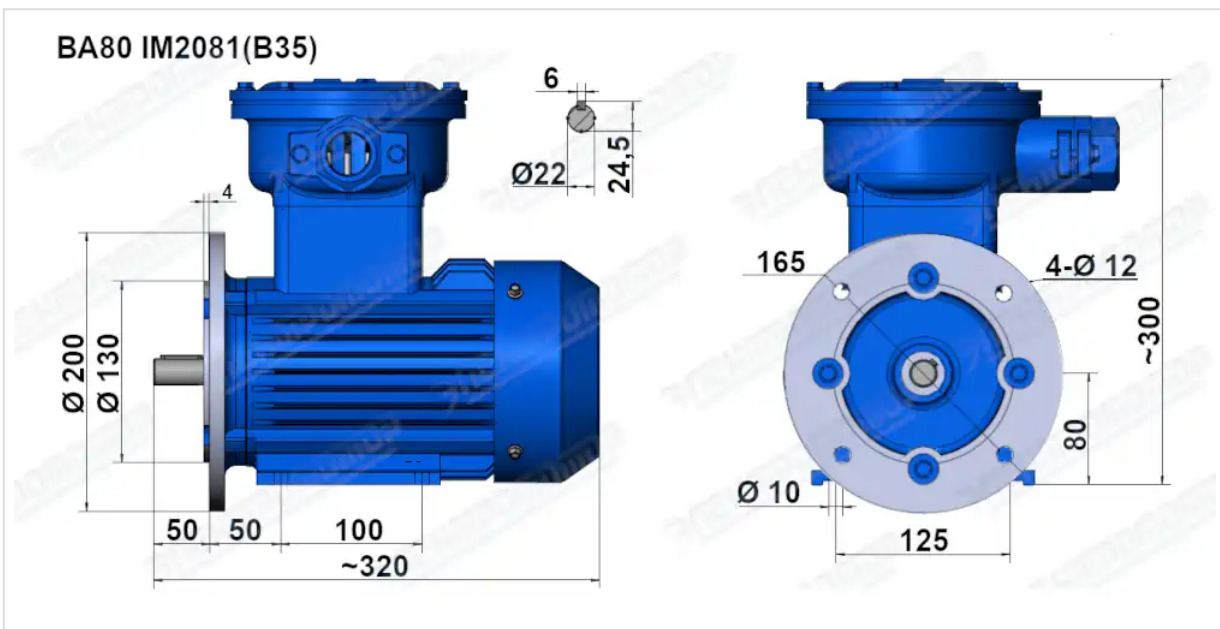
# ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ВА80 IM1081(В3)



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (В3)

ВА80 IM2081(В35)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (В35)