

Электродвигатель ВА160S8

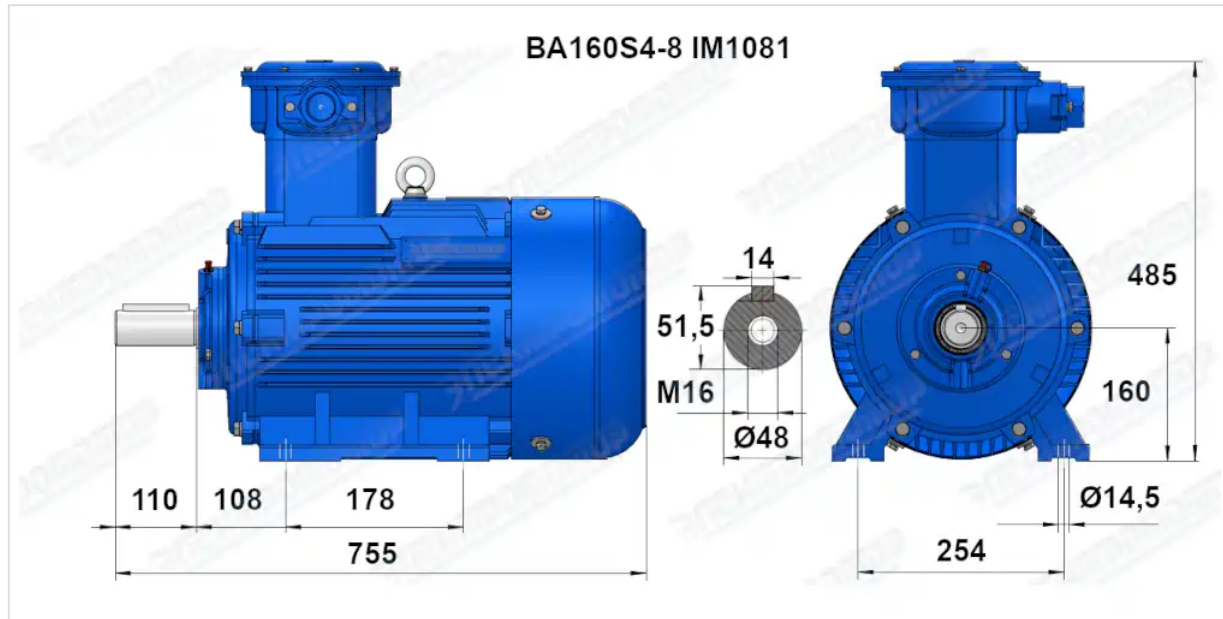
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|------------------------|
| Марка | ВА160S8 |
| Бренд | ЭЛЕКТРОМОТОР |
| Мощность | 7,5 кВт |
| Частота вращения | 750 об/мин |
| Частота вращения асинхронная | 720 об/мин |
| Ток статора при 380В | 18,3 А |
| КПД | 83,1 % |
| Коэффициент мощности ($\cos \varphi$) | 0,75 |
| I _п /I _н | 6 |
| M _п /M _н | 2 |
| M _{max} /M _н | 2 |
| Крутящий момент | 99,5 Н·м |
| Момент инерции ротора | 0,08 кг·м ² |
| IP, степень защиты | 55 |
| Подшипник передний (DE) | 6310/6311 |
| Подшипник задний (NDE) | 6309 |
| dB(A) | 68 дБ |
| Масса чугунного исполнения | 145 кг |

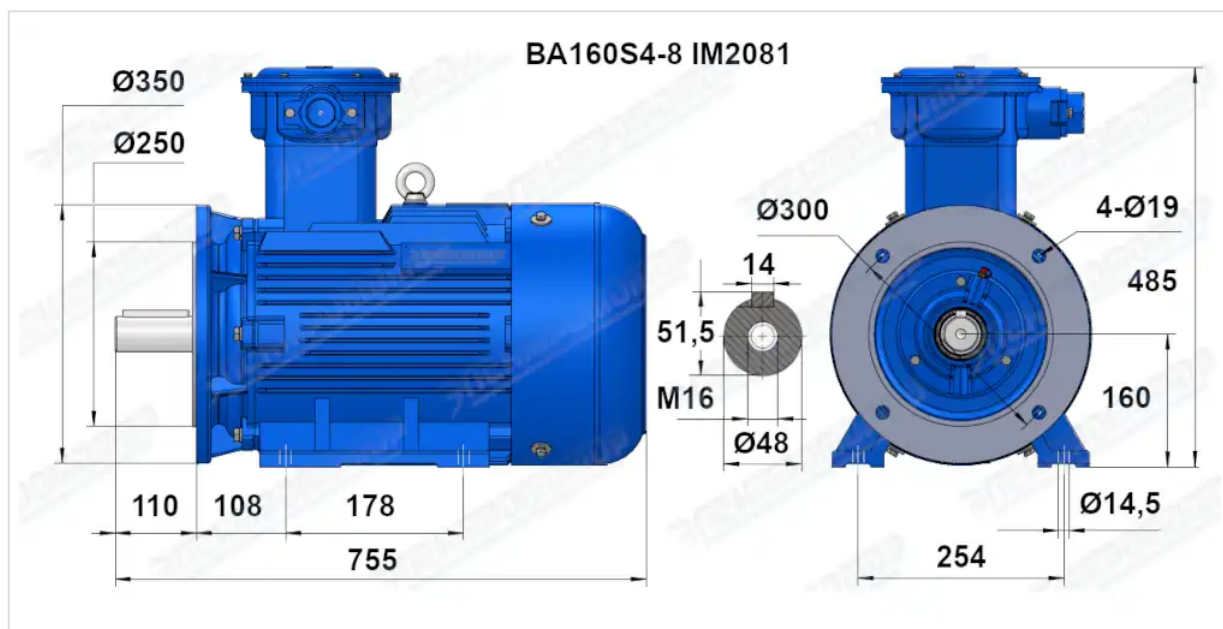
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 21.01.2026 15:08

ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)