

Электродвигатель ВА112МВ8

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

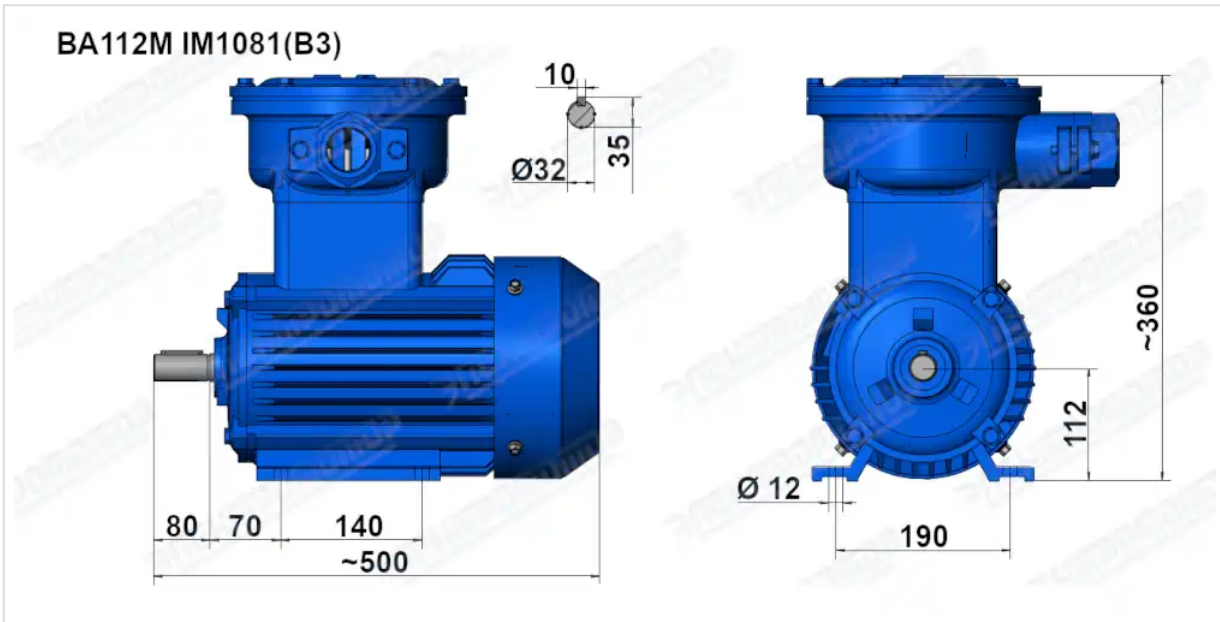
Марка	ВА112МВ8
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	3 кВт
Частота вращения	750 об/мин
Частота вращения асинхронная	710 об/мин
Ток статора при 380В	8,11 А
КПД	77 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,73
I _п /I _н	6
M _п /M _н	1,8
M _{max} /M _н	2
Крутящий момент	40,4 Н·м
Момент инерции ротора	0,0288 кг·м ²
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6207 ZZ
Подшипник задний (NDE)	6206 ZZ
dB(A)	64 дБ
Масса чугунного исполнения	58 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 11:59

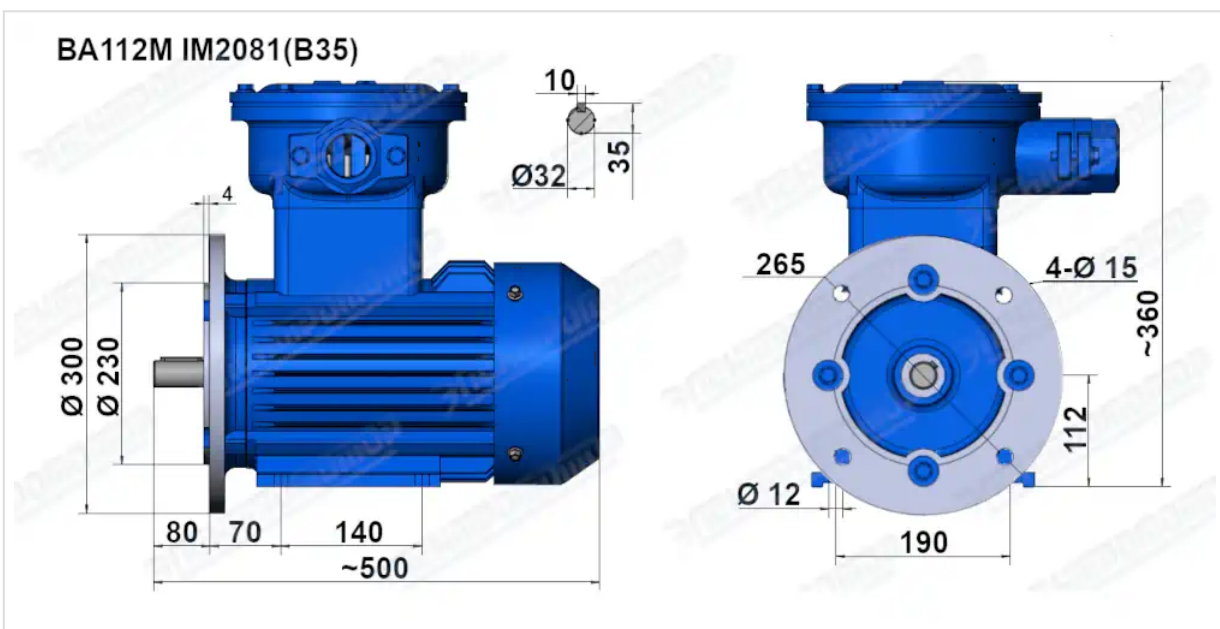
ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ВА112М IM1081(В3)



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (В3)

ВА112М IM2081(В35)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (В35)