

Электродвигатель ВА250М8

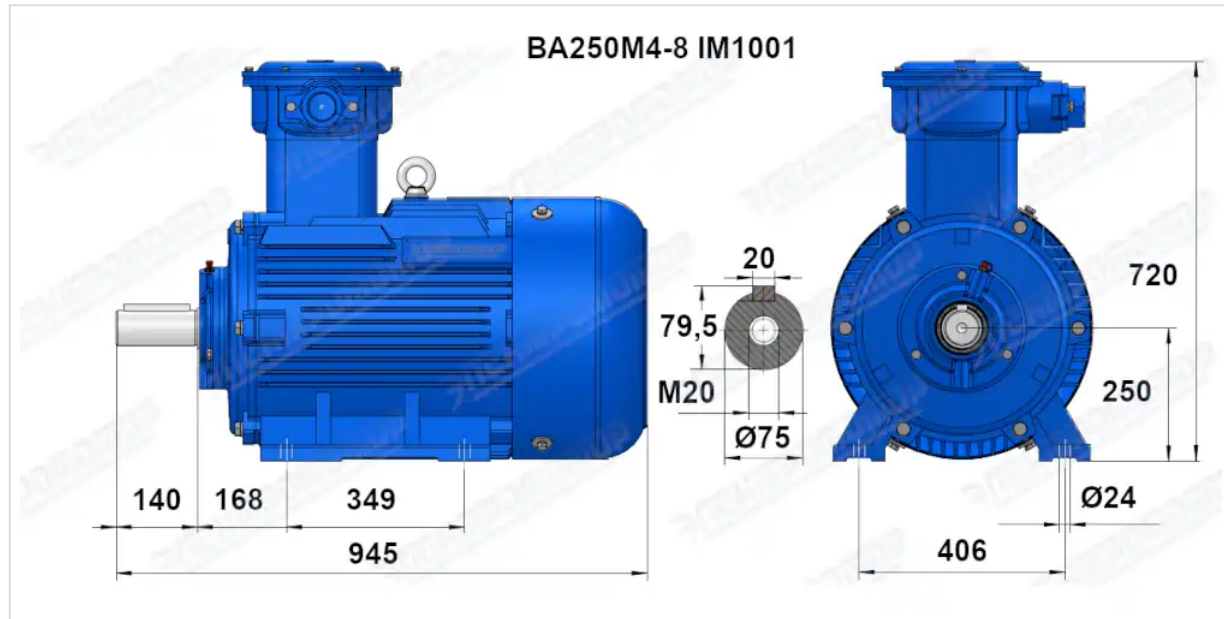
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	ВА250М8
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	45 кВт
Частота вращения	750 об/мин
Частота вращения асинхронная	735 об/мин
Ток статора при 380В	97 А
КПД	89,2 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,79
I_п/I_н	6,6
M_п/M_н	1,9
M_{max}/M_н	2
Крутящий момент	584,7 Н·м
Момент инерции ротора	1,55 кг·м ²
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6316
Подшипник задний (NDE)	6313/6314
dB(A)	76 дБ
Масса чугунного исполнения	529 кг

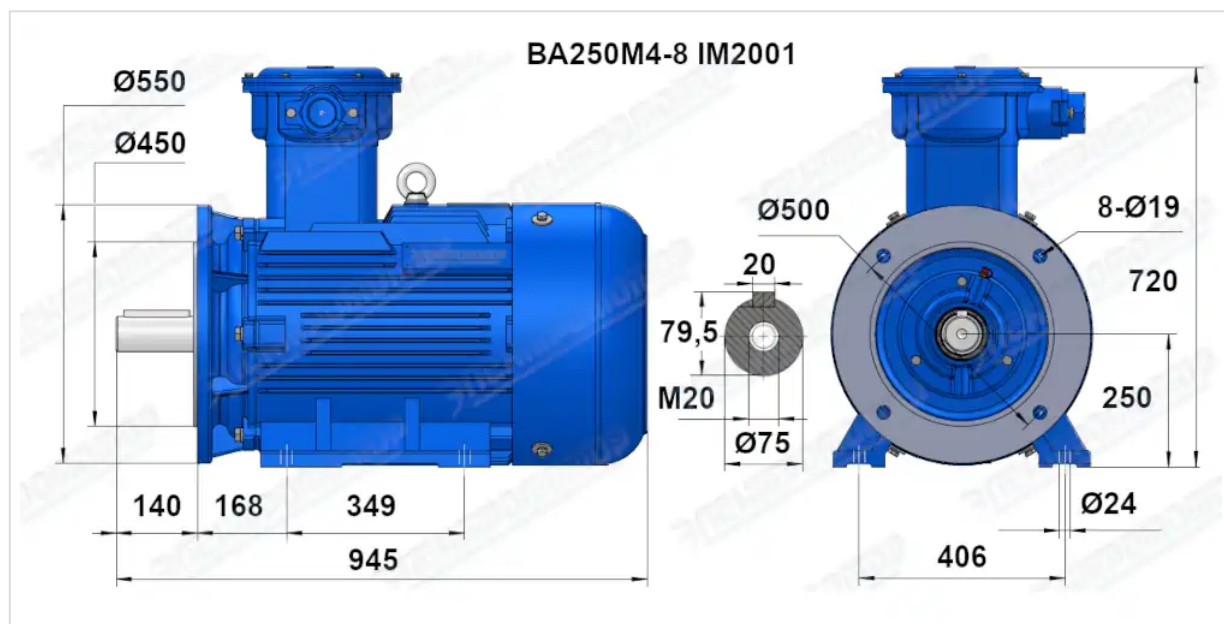
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 04.02.2026 07:04

ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)