

Электродвигатель АИР315МВ6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	АИР315МВ6
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	160 кВт
Частота вращения	1000 об/мин
Частота вращения асинхронная	985 об/мин
Ток статора при 380В	292 А
КПД	94,5 %
Коэффициент мощности ($\cos \varphi$)	0,88
I _п /I _н	6,7
M _п /M _н	1,9
M _{max} /M _н	2
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	NU319
Подшипник задний (NDE)	6319
Масса чугунного исполнения	1208 кг

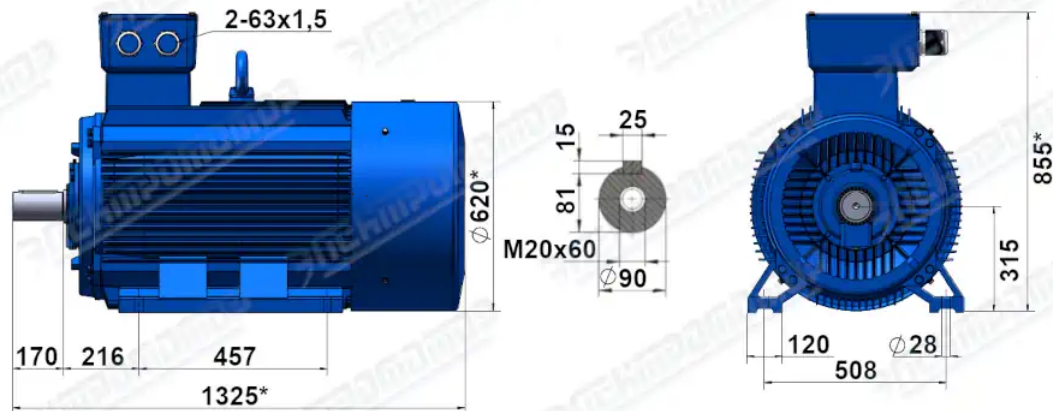
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 20.01.2026 13:21

01@nasoselprom.ru • +7 (495) 646-75-71 • nasoselprom.ru

ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

АИР315M4-8 IM1001(В3)



Чертеж монтажного исполнения IM1001 (В3)