



ООО "Приводные Решения" г. Москва  
Телефон (495) 784-58-30  
Сайт: [www.pr-re.com](http://www.pr-re.com) Почта: [info@pr-re.com](mailto:info@pr-re.com)



Электродвигатель W20-280S/M 75kW 4P B5 WEG

TECHNICAL PROPOSAL

Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый ротор

Линия продукции : IP55 - Чугунный корпус - стандарт эффективности - IE1



Электродвигатель W20-280S/M 75kW 4P B5 WEG



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый ротор

Линия продукции : IP55 - Чугунный корпус - стандарт эффективности - IE1

Типоразмер : 280S/M  
Мощность : 75 kW  
Частота сети : 50 Hz  
Число полюсов : 4  
Частота вращения : 1485 rpm  
Скольжение : 1,00 %  
Номинальное напряжение : 380/660 V  
Номинальный ток : 139/80,0 A  
Пусковой ток : 931/536 A  
Отношение токов I<sub>пуск</sub> / I<sub>ном</sub> : 6,7  
Ток без нагрузки : 42,1/24,2 A  
Номинальный момент M<sub>ном</sub> : 483 Nm  
M<sub>пуск</sub> / M<sub>ном</sub> : 200 %  
M<sub>макс</sub> / M<sub>ном</sub> : 270 %  
Исполнение : ---  
Класс изоляции : F  
t°, K : 80 K  
Время блок. ротора (сек) : 22 s (горячий)  
Сервис фактор : 1,00  
Режим работы : S1  
T°С окружающей среды : -20°С - +40°С  
Высота над уровнем моря : 1000 метров над у. м.  
Степень защиты двигателя : IP55  
Вес двигателя : 653 kg  
Инерционный момент : 1,8468 kgm<sup>2</sup>  
Уровень звукового давления : 76 dB(A)

	Передний	Задний	Нагрузка	Коэфф. мощн.	К.П.Д. (%)
Подшипник	6316 С3	6316 С3	100%	0,87	93,5
Интервал смазки (ч)	10421 h	10421 h	75%	0,84	93,0
К-во смазки	34 g	34 g	50%	0,77	92,5



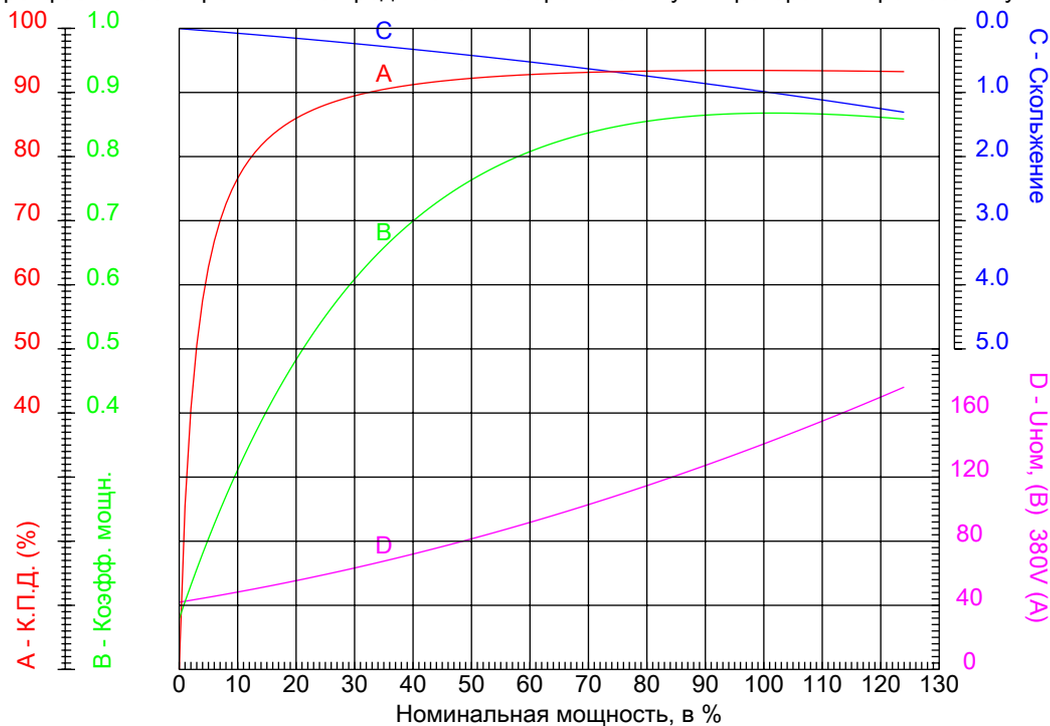
Электродвигатель W20-280S/M 75kW 4P B5 WEG



Приводные  
решения

### КРИВЫЕ ЗАВИСИМОСТИ ХАРАКТЕРИСТИК ОТ МОЩНОСТИ

Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый ротор



Линия продукции : IP55 - Чугунный корпус - стандарт эффективности - IE1

Типоразмер	: 280S/M	Отношение токов $I_{пуск} / I_{ном}$	: 6,7
Мощность	: 75 kW	Режим работы	: S1
Частота сети	: 50 Hz	Сервис фактор	: 1,00
Частота вращения	: 1485 rpm	Исполнение	: ---
Номинальное напряжение	: 380/660 V	$I_{пуск} / I_{ном}$	: 200 %
Номинальный ток	: 139/80,0 A	$I_{макс} / I_{ном}$	: 270 %
Класс изоляции	: F		

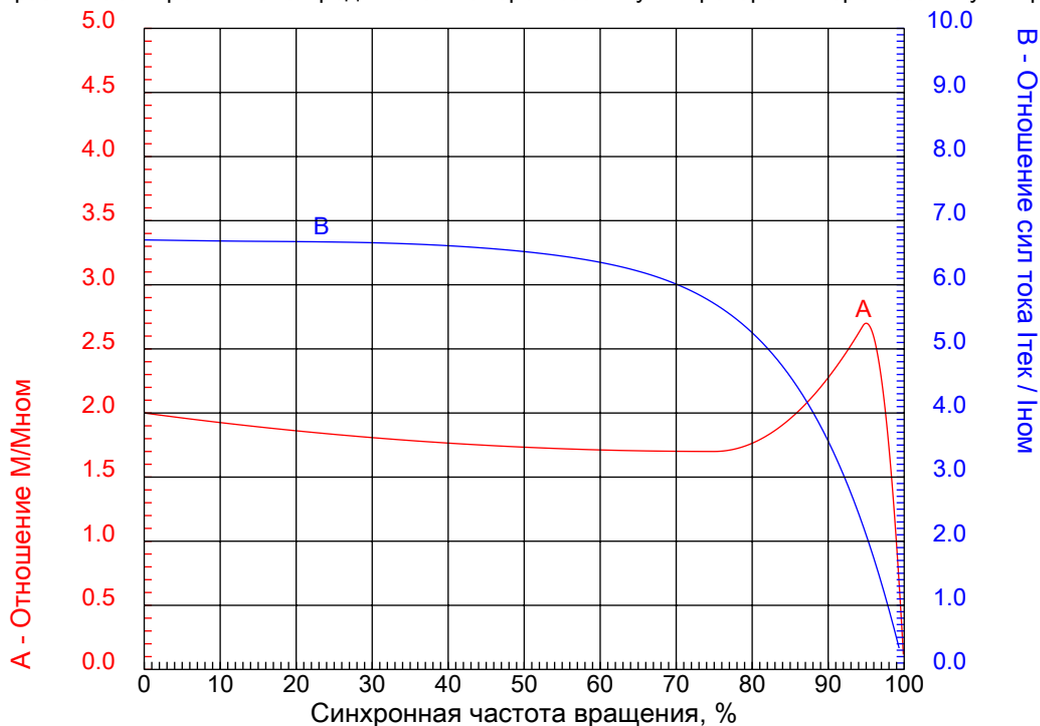


Электродвигатель W20-280S/M 75kW 4P B5 WEG



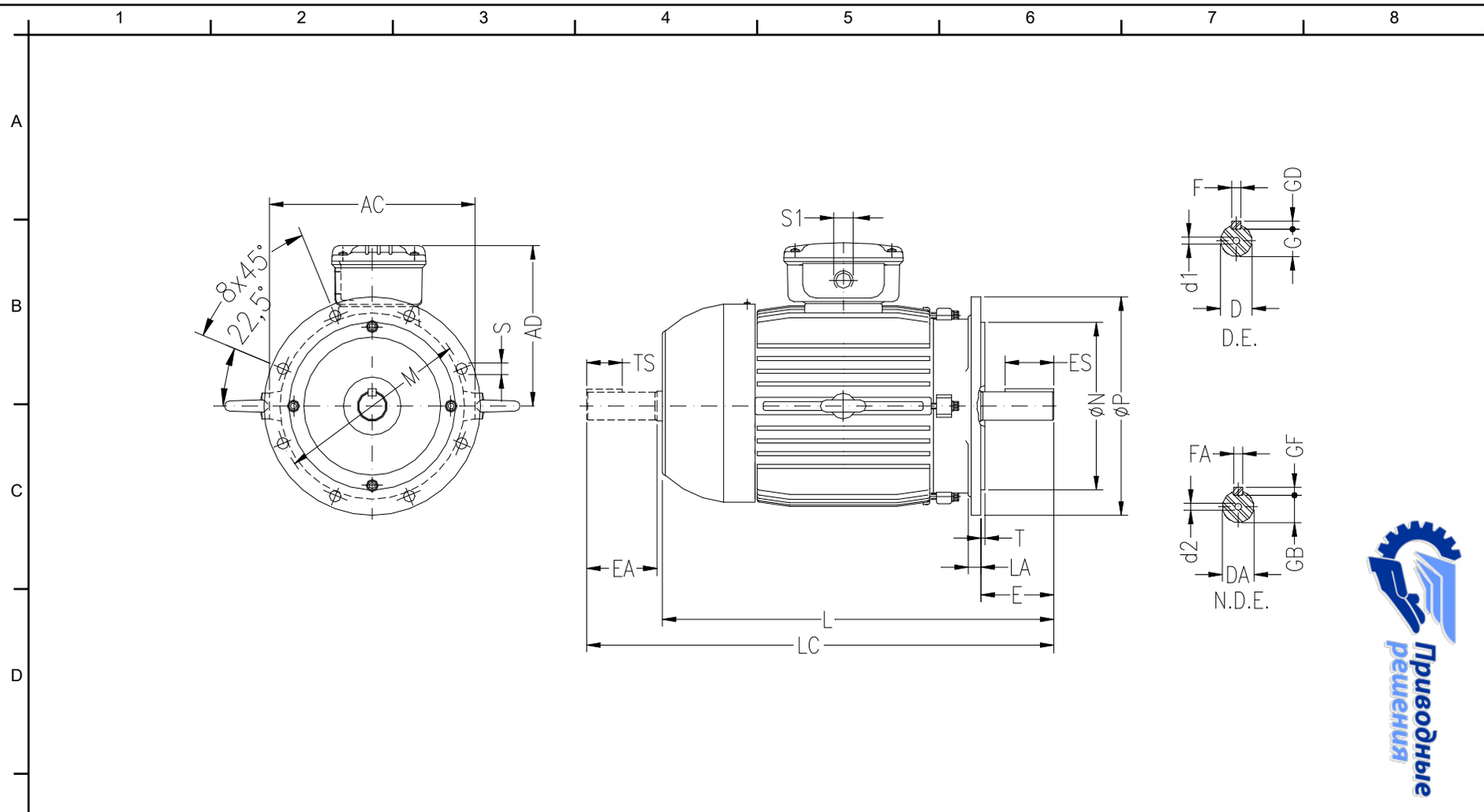
КРИВЫЕ ЗАВИСИМОСТИ ХАРАКТЕРИСТИК ОТ СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ

Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый ротор



Линия продукции : IP55 - Чугунный корпус - стандарт эффективности - IE1

Типоразмер	: 280S/M	Отношение токов Iпуск / Iном	: 6,7
Мощность	: 75 kW	Режим работы	: S1
Частота сети	: 50 Hz	Сервис фактор	: 1,00
Частота вращения	: 1485 rpm	Исполнение	: ---
Номинальное напряжение	: 380/660 V	Мпуск / Мном	: 200 %
Номинальный ток	: 139/80,0 A	Ммакс / Мном	: 270 %
Класс изоляции	: F		



ООО "Приводные Решения" г. Москва  
 Тел. (495) 784-58-30 Сайт: [www.pr-re.com](http://www.pr-re.com) Почта: [info@pr-re.com](mailto:info@pr-re.com)

**Электродвигатель W20-280S/M 75kW 4P B5 WEG**

AC	AD	D	E	ES
600	468	75m6	140	125
F	G	GD	DA	EA
20	67.5	12	65m6	140
TS	FA	GB	GF	L
125	18	58	11	1036
LC	S1	d1	d2	FLANGE
1188	2xM63x1,5	DM20	DM20	FF-500
LA	M	N	P	T
18	500	450	550	5
S	Angle	Holes		
19	22°30"	8		

IP55 - Чугунный корпус - стандарт эффективности - IE1  
 Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором Типоразмер 280S/M - IP55

