

Электродвигатели экскаваторные

ДЭ 812

Электродвигатели горизонтального исполнения изготавливаются с одним и двумя коническими концами вала

ДЭ-812 (хода) 100 кВт. 305 В. 360 А. 750 об/мин 60 мин. IM-1004

ДЭ 812 У1, 90 кВт, 305В, 325А 750 об/мин. S2 (60 мин) IM 1003

ДЭ-812 (подъема) 100 кВт. 305 В. 360 А. 750 об/мин ПВ-80%IM-1003

ДЭ-812 120 кВт. 305 В. 430 А. 750 об/мин ПВ-80%IM-1004 L вала- 120мм

ДЭВ 812

Электродвигатели вертикального исполнения изготавливаются с двумя коническими концами вала

ДЭВ-812 120 кВт. 305 В. 430 А. 750 об/мин ПВ-80% IM-3014 L вала- 165мм

ДЭВ-812 90 кВт. 305 В. 750 об/мин ПВ-69% IM-3014

ДЭВ-812 (напора) 100 кВт. 305 В. 360 А. 750 об/мин ПВ-80% IM-1013

ДЭВ-812 (поворота) 100 кВт. 305 В. 360 А. 750 об/мин ПВ-80% IM-3014

ДЭВ 814

Электродвигатели вертикальные изготавливают с двумя коническими концами вала

ДЭВ-814 155 кВт. 305 В. 550А. 710 об/мин S1 У2, IP20, IM 3014

ДЭ 816

Электродвигатели горизонтального исполнения изготавливаются с одним и двумя коническими концами вала

ДЭ-816 (напора) 150 кВт. ПВ-100% 440В. 370 А. 490 об/мин. IM-1003

ДЭ-816 (хода) 150 кВт. 440В. 370 А. 480 об/мин. 60 мин со стаб. обм. IM-1004

ДЭ-816 (подъема) 190 кВт. ПВ-75% 300В. 680 А. 780 об/мин. IM-1003

ДЭ-816 (подъема) 200 кВт. ПВ-100% 440В. 490 А. 750 об/мин. IM-1004 L- 150мм

ДЭ-816 220 кВт. ПВ-75% 440В. 540 А. 750 об/мин. IM-1004

ДЭ-816 225 кВт. ПВ-75% 300В. 815 А. 720 об/мин. IM-1003 L вала- 150мм

ДЭВ 816

Электродвигатели вертикального исполнения фланцевые с двумя коническими концами вала

ДЭВ-816 (поворота) 150 кВт. ПВ-100% 220В. 740 А. 480 об/мин. IM-3014

ДЭВ-816 У2; 220 кВт.; 290 В; 852 А; 600/1600 об/мин.; возбуждение 85В; IM3014 (аналог ДПВ220)

ДЭ 818

ДЭ-818 270 кВт. ПВ-80% 375В. возбуждение 85В. 770А. 800 об/мин. IM-1004

ДПЭ 52

Электродвигатель изготавливается с одним и двумя коническими выходными концами вала (IM1003, IM1004)

ДПЭ-52 (напора) 54 кВт. ПВ-100% 395В. 150 А. 1200 об/мин. IM-1004

ДПЭ-52 (хода) 54 кВт. 45 мин, 395В. 150 А. 1200 об/мин. IM-1003

ДПВ 52

Электродвигатели вертикального исполнения

ДПВ-52 (поворота) 50 кВт. ПВ-60% 305В. 180 А. 900 об/мин. IM-3014

ДПВ-52 (поворота) 60 кВт. ПВ-80% 305В. 220 А. 1230 об/мин. IM-4014

ДПЭ-72

ДПЭ-72 (напора) 100 кВт.; 305 В; 360 А; 750 об/мин.; IM1003

ДПВ-72

ДПВ-72 (поворота) 100 кВт.; 305 В; 360 А; 750 об/мин.; IM3014

ДПЭ-82

ДПЭ-82 (подъема) 175 кВт.; 460 В; 410 А; 740 об/мин.; ПВ-75%; IM1004

ДПВ-82А

ДПВ-82А (поворота) 190 кВт.; 270 В; 760 А; 740 об/мин.; IM3014

ДМПЭ (ДМПВЭ) аналог МПЭ

Используются для привода механизмов карьерных экскаваторов

ДМПЭ-90-1000 У1; 90 кВт.; 370 В; 265 А; 1000 об/мин.; возбуждение независимое 70В; S2 45 мин.; IP44; IM1003

ДМПЭ-200-750 У2; 200 кВт.; 370 В; 750/1600 об/мин.; 585А; возбуждение независимое 110В; S1; IM1004; IP23

ДМПЭ-350-900 У2; 350 кВт.; 440 В; 855 А; 900/1500 об/мин.; возбуждение независимое 110/220В; S1; IM1004

ДМПЭ-450-900 У2; 500 кВт.; 440 В; 1210 А; 1000/1250 об/мин.; возбуждение независимое 220/110В; S1; IM1004; IP23; IC17

ДМПЭ-500-500 УХЛ3; 560 кВт.; 440 В; 500/1000 об/мин.

ДМПВЭ-220-600 У2; 220 кВт.; 290 В; 834 А; 600/1000 об/мин.; возбуждение независимое 220/110В; S1; IM3014

ДМПВ-400-900 У2; 450 кВт.; 440 В; 1000/1250 об/мин.; 1088А; возбуждение независимое 220/110В; S1; IM1004; IP23; IC17

ДП

ДП-82 110 кВт.; 440 В; 280 А; 420 об/мин.; IM1003

ДП-82 110 кВт.; 440 В; 280 А; 420 об/мин.; IM1004

ДП-82А 140 кВт.; 220 В; 710 А; 575 об/мин.; IM1003

ДП-82А 140 кВт.; 220 В; 710 А; 575 об/мин.; IM1004

ДП-74/34У3 260 кВт.; 330/220 В; 860 А; 500/700 об/мин.; S1; IM7003; IP00

Д-808Б1

Д-808Б1 90 кВт.; 1500/3000 об/мин.; возбуждение независимое, 220В; 230А; IM4013