

Электродвигатели асинхронные вертикальные серии ВАН

Двигатели предназначены для привода вертикальных гидравлических насосов, в том числе для насосов собственных нужд АЭС.

Климатическое исполнение У или Т, категория 3 по ГОСТу 15150

Исполнение двигателей -вертикальное с двумя направляющими подшипниками и подпятником, рассчитанным на восприятие нагрузки от веса вращающихся частей насоса и реакции воды во время работы.

Степень защиты двигателей – IP23

коробки выводов – IP55

Пример условного обозначения типа двигателя серии ВАН:

ВАН 173/46-16У3

ВАН- вертикальный асинхронный нормального исполнения;

173- наружный диаметр сердечника статора, в см;

46- длина сердечника статора, в см;

16- число полюсов;

У3- климатическое исполнение и категория размещения.

ВАН	118/23-8У3	400	750	6000	верт.
ВАН	118/41-8У3	800	750	6000	верт.
ВАН	118/51-8У3	1000	750	6000	верт.
ВАН	118/23-10У3	315	600	6000	верт.
ВАН	118/41-10У3	630	600	6000	верт.
ВАН	118/51-10У3	800	600	6000	верт.
ВАН	143/41-10У3	1000	600	6000	верт.
ВАН	143/51-10У3	1250	600	6000	верт.
ВАН	173/39-10У3	1600	600	6000	верт.
ВАН	118/28-12У3	315	500	6000	верт.
ВАН	118/51-12У3	630	500	6000	верт.
ВАН	143/41-12У3	800	500	6000	верт.
ВАН	143/51-12У3	1000	500	6000	верт.
ВАН	173/39-12У3	1250	500	6000	верт.
ВАН	173/46-12У3	1600	500	6000	верт.
ВАН	215/41-12У3	2500	500	6000	верт.
ВАН	143/36-16У3	500	375	6000	верт.
ВАН	143/46-16У3	630	375	6000	верт.
ВАН	173/36-16У3	800	375	6000	верт.
ВАН	173/46-16У3	1000	375	6000	верт.
ВАН	173/56-16У3	1250	375	6000	верт.
ВАН	215/41-16У3	1600	375	6000	верт.
ВАН	215/59-16У3	2500	375	6000	верт.