

Многооборотный электропривод ЭП-2500

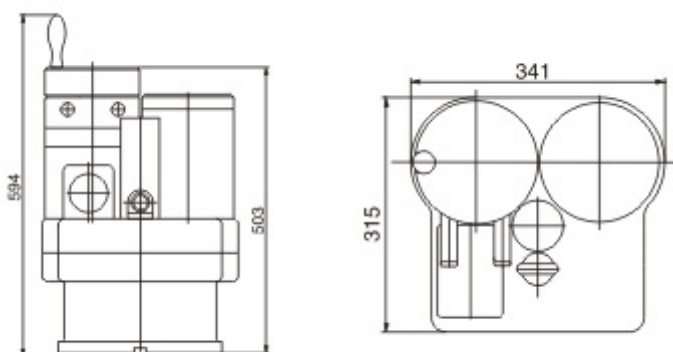
Описание

Многооборотный электропривод ЭП-2500 запорной арматуры предназначен для заводов-изготовителей электрифицированной трубопроводной арматуры, предприятий топливно-энергетического комплекса (ТЭЦ, ГРЭС), предприятий теплоснабжения и водообеспечения, а также для предприятий химических, металлургических, нефте- и газоперерабатывающих, добывающих производств (во взрывобезопасных зонах). Он предназначен для дистанционного и ручного управления запорными устройствами трубопроводной арматуры. Электропривод может устанавливаться на электроприводные задвижки российского и зарубежного производства.

Основные технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип присоединения к арматуре	Г
Вид взрывозащиты	-
Характеристика	Значение
Диапазон крутящих моментов, Нм	1000-2500
Максимальный крутящий момент, Нм	3300
Частота вращения выходного вала, об/мин	20
Тип электродвигателя	асинхронный, встроенный
Мощность электродвигателя, кВт	3,2
Питание	380 В 50 Гц
Степень защиты	IP65
Масса, кг	98
Габаритные размеры, мм	594 x 341 x 315
Климатическое исполнение	любое под заказ
Срок службы, лет	15

Габаритные размеры



Присоединительные размеры

