



Прямоходные электроприводы РэмТЭК



Технические характеристики

Тип электропривода	прямоходный
Автоматизируемая арматура	клапаны и другие типы арматуры с линейным перемещением
Диаметр арматуры	DN 25-200 мм
Исполнение	взрывозащищенное (1ExdIIВТ4 X (0ExiaIIВТ4 X))
Крутящий момент	3500 – 45000 Нм
Скорость вращения	0,4 – 20 мм/с
Напряжение питания	380 В АС или 220 В АС
Присоединение к арматуре	набор переходников позволяет комплектовать электроприводы по механическим размерам со всеми типами арматуры ГОСТ Р 55510-2013

Основные модификации

Модификация	Диапазон ограничения момента, Н	Скорость на выходе редуктора, мм/с	Ход, мм
РэмТЭК.Л.3500	700...3500	0,7...7	60
РэмТЭК.Л.6500	1300...6500	1,5...15	100
РэмТЭК.Л.7000	1400...7000	0,7...7	60
РэмТЭК.Л.18000	3600...18000	0,4...4	100
		0,9...9	
		1,2...12	
		2,0...20	
РэмТЭК.Л.25000	5000...25000	0,6...6	125
РэмТЭК.Л.30000	6000...30000	0,4...4	
РэмТЭК.Л.45000	45000	0,4...4	
		0,9...9	