

Промышленные аккумуляторы — Тяговые батареи Экономичность — Производительность — Надежность Серия EPzS



















Основные технические особенности и преимущества

- Проверенная временем технология с трубчатыми положительными пластинами гарантирует высокую надежность и производительность
- Исключительные характеристики при использовании в циклическом режиме
- Высокая плотность энергии
- Полностью изолированные болтовые выводы и соединители
- Герметичный резьбовой полюсный вывод
- Характеристики элементов и батарей соответствуют EN 60 254-2, IEC 254-2

- Производится в соответствии с EN ISO 9001
- Меры по охране окружающей среды соответствуют EN ISO 14001
- Подлежит переработке

Опции

- Пневматическое перемешивание электролита (EUW)
- Автоматический долив воды (Aquamatic)
- Взрывозащищенное исполнение (ATEX)

Применение

Батареи EPzS идеально подходят для всех складских применений: подъемно-транспортное оборудование, уборочное оборудование, тягачи, а также мобильные подъемники, электромобили и электрические/гибридные лодки.



Используйте универсальные возможности свинцово-кислотных тяговых аккумуляторных батарей



Технические характеристики и данные (элементы DIN/EN), ширина (b/w) 198 мм

Тип 60 Ач* В Высота (h1) 333 мм Высота (h2) 363 мм	Ач (С ₅)	Вес,** кг	Длина (I), мм	Тип 80 Ач* С Высота (h1) 396 мм Высота (h2) 426 мм	Ач (С ₅)	Вес,** кг	Длина (I), мм	Тип 90 Ач* D Высота (h1) 463 мм Высота (h2) 493 мм	Ач (С ₅)	Вес,** кг	Длина (I), мм	Тип 105 Ач* Е Высота (h1) 511 мм Высота (h2) 541 мм	Ач (С ₅)	Вес,** кг	Длина (I), мм
2 EPzS 120	120	8,3	47	2 EPzS 160	160	10,0	47	2 EPzS 180	180	12,0	47	2 EPzS 210	210	12,8	47
3 EPzS 180	180	11,8	65	3 EPzS 240	240	14,3	65	3 EPzS 270	270	17,0	65	3 EPzS 315	315	18,5	65
4 EPzS 240	240	15,4	83	4 EPzS 320	320	18,4	83	4 EPzS 360	360	21,6	83	4 EPzS 420	420	23,9	83
5 EPzS 300	300	18,8	101	5 EPzS 400	400	22,9	101	5 EPzS 450	450	26,3	101	5 EPzS 525	525	29,4	101
6 EPzS 360	360	22,2	119	6 EPzS 480	480	27,0	119	6 EPzS 540	540	31,1	119	6 EPzS 630	630	34,9	119
7 EPzS 420	420	25,7	137	7 EPzS 560	560	31,3	137	7 EPzS 630	630	36,1	137	7 EPzS 735	735	40,6	137
8 EPzS 480	480	29,3	155	8 EPzS 640	640	35,5	155	8 EPzS 720	720	41,0	155	8 EPzS 840	840	46,1	155
9 EPzS 540	540	32,1	173	9 EPzS 720	720	39,3	173	9 EPzS 810	810	45,4	173	9 EPzS 945	945	51,7	173
10 EPzS 600	600	36,6	191	10 EPzS 800	800	43,6	191	10 EPzS 900	900	50,3	191	10 EPzS 1050	1050	57,2	191

Тип 115 Ач* F Высота (h1) 542 мм Высота (h2) 572 мм	Ач (С ₅)	Вес,**	Длина (I), мм	Тип 125 Ач* F Высота (h1) 573 мм Высота (h2) 603 мм	Ач (С ₅)	Вес,**	Длина (I), мм	Тип 140 Ач* G Высота (h1) 683 мм Высота (h2) 713 мм	Ач (C ₅)	Вес,**	Длина (I), мм	Тип 155 Ач* G Высота (h1) 713 мм Высота (h2) 743 мм	Ач (C ₅)	Вес,**	Длина (I), мм
2 EPzS 230	230	14,3	47	2 EPzS 250	250	14,7	47	2 EPzS 280	280	17,2	47	2 EPzS 310	310	18,0	47
3 EPzS 345	345	20,3	65	3 EPzS 375	375	20,8	65	3 EPzS 420	420	25,4	65	3 EPzS 465	465	25,8	65
4 EPzS 460	460	26,0	83	4 EPzS 500	500	26,8	83	4 EPzS 560	560	32,9	83	4 EPzS 620	620	33,6	83
5 EPzS 575	575	31,8	101	5 EPzS 625	625	33,0	101	5 EPzS 700	700	39,9	101	5 EPzS 775	775	41,0	101
6 EPzS 690	690	37,9	119	6 EPzS 750	750	39,2	119	6 EPzS 840	840	47,2	119	6 EPzS 930	930	49,1	119
7 EPzS 805	805	43,8	137	7 EPzS 875	875	45,5	137	7 EPzS 980	980	54,8	137	7 EPzS 1085	1085	56,9	137
8 EPzS 920	920	49,8	155	8 EPzS 1000	1000	51,8	155	8 EPzS 1120	1120	62,3	155	8 EPzS 1240	1240	64,8	155
9 EPzS 1035	1035	56,7	173	9 EPzS 1125	1125	57,9	173	9 EPzS 1260	1260	69,0	173	9 EPzS 1395	1395	72,5	173
10 EPzS 1150	1150	61,5	191	10 EPzS 1250	1250	64,0	191	10 EPzS 1400	1400	78,1	191	10 EPzS 1550	1550	80,3	191

Тип 50 Ач* В Н1 263,5 мм Н2 295,5 мм	Ач (С ₅)	Вес,**	Длина (I), мм
4 EPzS 200	200	11,6	83
5 EPzS 250	250	14,3	101

Спецификации

Номинальная емкость Элементное Трубчатые 120-1550 Aч (EN) исполнение пластины 1500 циклов, Опция: согласно переработке взрывоза-EN 60 254-1, IEC щищенное исполнение 254-1

Размеры, тип вывода и момент затяжки

