

PerfectRail™ DS12V - 140HD



Аккумуляторная свинцово-кислотная батарея
для запуска тепловозов подвижного
состава железных дорог



100% пригодность
к переработке для
вторичного
использования

Ударопрочные

Малообслуживаемые



Keeping you on track

Hawker® PerfectRail™ DS12V - 140HD

Номер в каталоге: 3494562

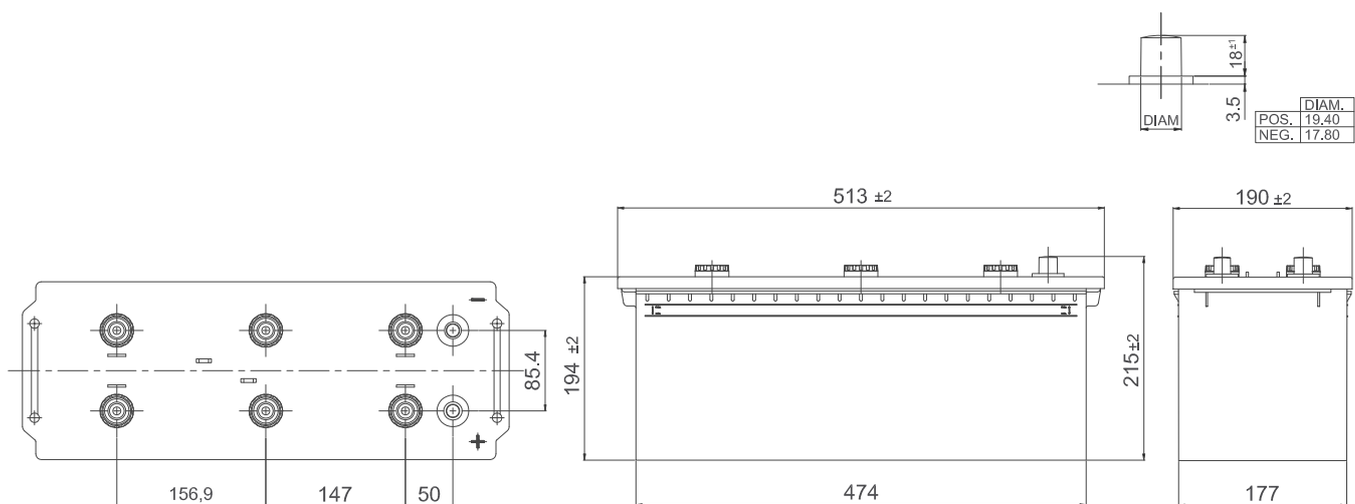
Технические данные	
Технология	Pb-Sb Технология
Сплав решетки	Pb-1.7%Sb/Pb-1.7%Sb
Номинальное напряжение	12 В
Напряжение заряда	14.25 +/- 0.25 В
Номинальная емкость C ₂₀	139 Ач
Номинальная емкость C ₁₀	119 Ач
Номинальная емкость C ₅	112 Ач
Номинальная емкость C ₁	90 Ач
Ток холодного пуска (CCA) по стандарту S.A.E.	830 А
Ток холодного пуска (CCA) по стандарту EN	850 А
Рабочая температура	-15°C до +40°C
Внутреннее сопротивление	0.0081 Ом
Масса батареи с электролитом	37.5 кг
Масса батареи без электролита	25.9 кг
Масса электролита	11.7 кг
Плотность электролита	1.29 г/см ³ при 25°C
Объем электролита	9.1 л
Стандарт испытаний	EN 50342 (2002)

Проверенная технология Hawker® PerfectRail™ Pb-Sb и гибридная Pb-Ca технология решетки предлагает экономически эффективную и надежную батарею, на которую можно положиться, так как она обеспечивает необходимые параметры эксплуатации вне зависимости от области применения и условий окружающей среды.

Линия Hawker PerfectRail Diesel Starter 12 В батарей с жидким электролитом может использоваться для запуска двигателей и бортового питания железнодорожного транспорта.

В производстве батарей PerfectRail DS применяются материалы высшего качества, новейшие процессы и производственное оборудование, начиная с литья решеток до сборки и формирования. Контроль качества обеспечен автоматическими самопроверяющимися операциями. Проверки и испытания, проводящиеся квалифицированными техниками, гарантируют контроль и постоянное усовершенствование наших процессов и продуктов.

Батарея Hawker PerfectRail Diesel Starter спроектирована как продукт наивысшего качества, с целью придать вам заряд энергии, когда он вам необходим более всего.



Hawker_PerfectRail_DS12V-140HD_Brochure_07_RU_2014-03-V1 Компания оставляет за собой право на технические модификации без предварительного уведомления



Global & Americas
Headquarters
EnerSys
2366 Bernville Road
Reading,
Pennsylvania 19605
USA
Tel. + 1-610-208-1991

EMEA
Headquarters
EH Europe GmbH
Löwenstrasse 32
8001 Zürich
Switzerland
Tel: +41 (0)44 215 74 10
Fax: +41 (0)44 215 74 11

EH Europe GmbH
PDAC EMEA
Hagnaustrasse 27
4132 Muttenz
Switzerland
Tel: +41 61 706 36 36
Fax: +41 61 706 36 37