

Баки для хранения и утилизации, поддоны для сбора масла, защиты от перелива

Описание	Зак. №
Бак для хранения и утилизации	
<p>с двойными стенками, с возможностью транспортировки разрешен для жидкостей класса опасности А3, безшовная внутренняя емкость HDPE, внешняя емкость из полуоцинкованного стального листа, устойчив к коррозии и не требует обслуживания, нет необходимости в дополнительной улавливающей емкости. сертификаты качества TÜV и DIN/ISO, предварительно встроенный датчик уровня заполнения, оптическая проверка на утечку. Для безопасной транспортировки опасных продуктов согласно GGVS/GGVE (для средств упаковочной группы II и III)</p> <p>Габариты (L x B x H): 1135 x 720 x 1210 мм (700 л) 1135 x 720 x 1640 мм (1.000 л)</p> <p>Бак для хранения и утилизации, 700 л Бак для хранения и утилизации 1.000 л</p>	<p>35 507 14 35 510 18</p>
Поддоны для сбора масла (TÜV/GS)	
<p>Лакированные и оцинкованные поддоны для сбора масла с оцинкованным ситом, для макс. двух 200 л - бочек, объем поддона 205 л Грузоподъемность макс. 500 кг, вес: примерно 61 кг</p> <p>Лакированный поддон для сбора масла для 2 x 200 л бочек с маслом, 1200x800x325 мм Лакированный поддон для сбора масла для 2 x 200 л бочек с маслом, 1200x800x325 мм</p>	<p>35 510 87 35 510 70</p>
Защита от перелива (A III) согласно WHG	
<p>со встроенным оптическим и акустическим сигналом. Кнопка подтверждения сигнала тревоги. Разрешена согласно WHG как часть защиты от перелива на стационарно закрепленных на производстве емкостей для хранения горючих жидкостей класса опасности AIII и не горючих водосодержащих жидкостей.</p> <p>Сигнальная часть/управляющая часть со встроенной сигнальной лампой, звуковым сигналом и кнопкой подтверждения сигнала тревоги, соединительные зажимы для сигнальной лампы/звукового сигнала, напряжение питания 230V/50Hz без силового кабеля, датчик уровня с G1" и адаптером G1" на G2", длина зонда 500 мм с 3 м соединительным кабелем, для горючих масел, дизельного топлива, масла, отработанного масла и эмульсий, которые не липнут и не склеются</p>	<p>35 610 24</p>
Датчик предела для емкости в помещении	
<p>TRbF 511 (6/82) для горючих масел EL DIN 51603, дизельного топлива согласно DIN 51601 с резьбовым корпусом R1" и адаптером R1" на R2", регулируется от 70 до 331 мм. Соединительный кабель: 1,2 м</p> <p>Знак официального утверждения: 01/PTB III B / S 1014-1 Общий надзорный допуск: Z - 65.17 - 182</p>	<p>35 610 00</p>
Арматура для наполнения бака	
<p>Муфта для цистерны с закручивающейся крышкой вкл. 90° уголок, R2"</p> <p>Арматура для наполнения бака</p>	<p>35 698 08</p>
Вентиляционная арматура R2"	
<p>с патрубком R2" и пробкой с вентиляционными отверстиями</p> <p>Вентиляционная арматура R2"</p>	<p>35 698 46</p>

