



**ITT**

 <b>VOGEL PUMPEN</b>	 <b>LOWARA</b>	 <b>VOGEL PUMPEN</b>
<p><b>KS - W</b></p> <p>Одноступенчатые, горизонтальные центробежные насосы с закрытым двухканальным или открытым вихревым рабочим колесом типа ВОРТЕКС (VORTEX) в версии W и корпусом с масляной смазкой. Для сухой установки. Насос выполнен по конструкции т.н. заднего разъёма (Back Pull Out). Предназначен для тяжелой нагрузки благодаря сверхразмерному валу и сверхразмерным подшипникам.</p> <p><b>Применение:</b> Водопроводы, канализация, химическая, нефтехимическая, пивоварная, бумажная, алкогольная (спиртовая), горнодобывающая промышленность.</p> <p>Rp от DN65 до DN150 (в версии W: от DN100 до DN200) Q до 500 м<sup>3</sup>/ч (в версии W: до 900 м<sup>3</sup>/ч) H до 45 м (в версии W: до 60 м) р до 10 бар T до +120 °C N до 75 кВт (в версии W: до 55 кВт) n 1450 об / мин</p> <p><b>Материалы конструкции:</b> Корпус насоса - чугун, сталь, подшипниковый корпус - чугун, износостойкие кольца - чугун, сталь, рабочее колесо - чугун, бронза, сталь, вал - сталь AISI420 /DIN 1.4021 внешняя обечайка вала - чугун, сталь.</p> <p><b>Возможные виды уплотнения:</b> сальниковые, торцевые одинарные и двойные</p> <p><b>Двигатель:</b> Трехфазное напряжение: 380 - 415 В Класс изоляции: F Степень защиты: IP55</p> <p><b>Специальные версии исполнения - по запросу.</b></p>	<p><b>MINIBOX – MIDIBOX – SINGLEBOX PLUS – DOUBLEBOX PLUS – MAXIBOX PLUS</b></p> <p>Готовые к подключению, компактные блоки перекачивания канализационных, сточных вод с баком из полиэтилена. Предлагаются следующие версии: <b>MINIBOX</b> – с одним насосом для загрязненной воды серии DOC; <b>MIDIBOX</b> – с одним насосом для загрязненной воды серии DOC или DOMO 7; <b>SINGLEBOX PLUS</b> – с одним канализационным насосом типа DOMO, DOMO GRI или DL(V); <b>DOUBLEBOX PLUS</b> – с двумя канализационными насосами типа DOMO, DOMO GRI или DL(V); <b>MAXIBOX PLUS</b> – с двумя канализационными насосами типа DOMO, DOMO GRI, DL, GLS, GLV, DLG (насосы для MAXIBOP PLUS должны быть заказаны отдельно). Монтируются на основание. Имеют вентиляционные отверстия.</p> <p><b>Применение:</b> Перекачивание сточных вод для индивидуальных домов, дренажные колодцы гаражей, подвалов, КНС и т.п. Везде, где невозможно добиться естественного гравитационного отвода сточной воды. Rp 1 ¼" до 2"</p> <p><b>Емкость:</b> 85 л (MINIBOX) 110 л (MIDIBOX) 270 л (SINGLEBOX PLUS) 550 л (DOUBLEBOX PLUS) 1200 л или 1900 л (MAXIBOX PLUS)</p> <p><b>Материалы конструкции:</b> Корпус - полиэтилен (PE), выходной трубопровод нагнетания – виниловый полихлорид (PVC) или сталь. Основание (цоколь) – чугун. Управление с помощью поплавкового выключателя или шкафа управления</p>	<p><b>SEKAMATIC</b></p> <p>Готовые к подключению компактные блоки перекачивания канализационных, сточных вод с баком из пластмассы. Предлагаются следующие версии: с насосом с резаком для установки в туалетах или под умывальником (SEKAMATIC 10E); более крупные перекачивающие блоки - с одним канализационным насосом (SEKAMATIC ET) или с двумя канализационными насосами (SEKAMATIC DT) типа DL или 100 TW. Насосы с канальным рабочим колесом (DL) или с вихревым колесом типа ВОРТЕКС (100TW), двойным уплотнением и масляной камерой.</p> <p><b>Применение:</b> Локальные бытовые (для дома) или заводские станции перекачивания сточных вод, дренажные колодцы при гаражах и подвалах, отвод стоков из туалетов, кухонных умывальников и т.п. Везде, где невозможно добиться естественного гравитационного отвода сточных вод.</p> <p>R DN25 до DN100 Q до 400 м<sup>3</sup>/ч H до 24 м T 0 °C до +40 °C Емкость 15 л до 550 л</p> <p><b>Материалы конструкции:</b> Корпус - пластмасса типа полиэтилен (PE), выходной трубопровод нагнетания – виниловый полихлорид (PVC) или сталь, Основание (цоколь) - чугун Управление с помощью плавающего выключателя или шкафа управления.</p> <p><b>Специальные версии исполнения - по запросу.</b></p>