

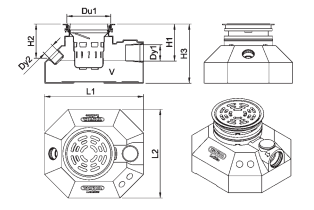
Экономичный пескоилоотделитель

В стандартный пакет пескоилоотделителя НЕК 40 LK входят: Крышка 300 В125, патрубок с муфтой и водонепроницаемым уплотнителем типа Fix lock®, а также съемная корзина для отделившейся взвеси. В отделителе имеются два выступа, которыми пескоилоотделитель опирается на арматуру, перед заливкой бетоном. На время установки на крышку надевается пакет (входит в комплект поставки), что предотвращает попадание мусора в отделитель. Возможно, также поставлять отделитель с крышкой С250 или по спецзаказу с крышкой и горловиной D400.

Высота пескоилоотделителя НЕК 40 LK составляет всего 400 мм. Глубина заложения от низа выходного патрубка до поверхности 250 мм, поэтому пескоилоотделитель может быть легко подсоединен к распределительному колодцу или к нефтемаслоотделителю Labko MiniPEK ST. При необходимости, входной патрубок D75 (заглушен), при помощи колена (дополнительное оборудование), легко подсоединяется к канализационной трубе.

Преимущества пескоилоотделителя Labko HEK 40 LK

- Компактная модель, глубина заложения от низа выходного патрубка до поверхности 250 мм, высота колодца всего 400 мм
- Благодаря легкой крышке, отделитель удобен в обращении
- Входной и выходной патрубки оснащены водонепроницаемым уплотнителем типа Fix lock®
- Съемную корзину для взвеси легко разгрузить
- Надежная, прочная крышка: класса В125
- Опирается на арматуру монтажной плиты
- Оснащен D75 патрубком, который при необходимости подсоединяется к сливу сточной воды, например, раковине



Labko HEK 40 LK пескоилоотделитель

Обозначения

L1/L2 = длина/ширина

Du1 = диаметр техколодца

Dv1 = диаметр выходного патрубка

Dy2 = наружный диаметр входного патрубка

H1/H2/H3 = высота V = объем

Код товара	L1	L2	Du1	Dy1	Dy2	H1	H2	H3	V	Bec	
	MM	Л	КГ								
3632 317	670	600	300	110	75	250	230	400	40	15	
В комплект поставки входит решетчатая крышка 300 В125 или С250.											

Финская компания Labko имеет 55-летний опыт в проектировании, производстве и поставках систем очистки промышленно-ливневых и сточных вод. Эти системы предназначены для очистки стоков на различных объектах от автостоянок до нефтяных терминалов, очистка стоков кафе и ресторанов, а также бытовых стоков от частных домов и поселков. В России мы работаем более 25 лет.

IX

г. Санкт-Петербург тел. (812) 321-67-87 (88) эл.почта: mail@labko.ru

Представительство:

г. Москва тел. (495) 730-28-25 эл.почта: labko@mail.ru