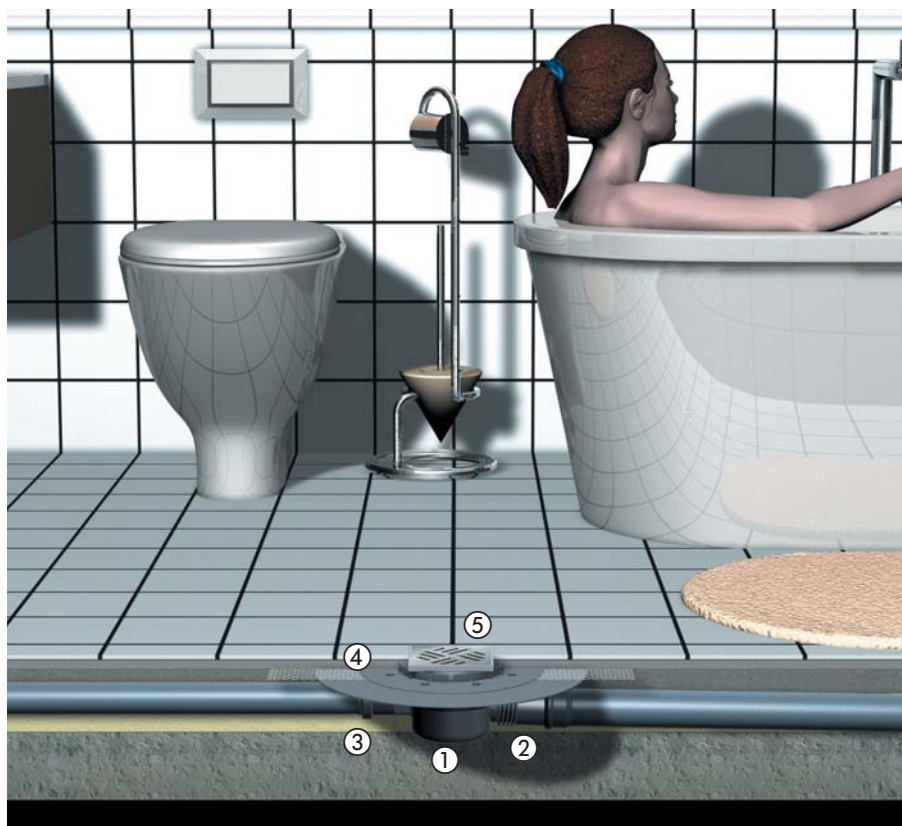


"Суперплоский"

Продукты

Изображение	Описание	Внешний диаметр Ø мм	Артикул #
 <p>Пропускная способность 1.8 л/с Размер монтажа 260 x 180 мм</p>	<p>Трап для ванных комнат "Суперплоский" из ПП с системой герметизации с минимальной монтажной высотой</p> <p>звукоизолированный, Ø 50 гибкий отвод 2.5° с боковым вводом Ø 40 и фиксированным манжетным уплотнением.</p> <p>С извлекаемым сифоном, прижимным фланцем с сетчатым полотном для тонкослойной гидроизоляции.</p> <p>Без возможности бокового регулирования решетки</p> <p>С насадкой из ABS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> с решеткой с прорезями 100 x 100 мм и кромкой из нержавеющей стали AISI 304, с резьбовым соединением, класс нагрузки К 3 (способный выдержать нагрузку до 300 кг.) 	<p>Ø 50</p>	<p>42 701.91</p>
 <p>Изображена декоративная решетка Oval</p> <p>Пропускная способность 0.8 л/с Размер монтажа 260 x 180 мм</p>	<p>Трап для ванных комнат "Суперплоский" из ПП звукоизолированный, Ø 50 гибкий отвод 2.5° с горизонтальным вводом Ø 40 и фиксированным манжетным уплотнением.</p> <p>С системой гидроизоляции <i>Variofox</i> из ABS, с извлекаемым сифоном, с сетчатым полотном для тонкослойной гидроизоляции.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> с декоративной решеткой <i>Oval</i> 120 x 120 мм, и кромкой из нержавеющей стали AISI 304, для плитки толщиной 8-21 мм, класс нагрузки L 15 (способный выдержать нагрузку до макс. 1.5 тонн), с системой <i>Look & Lift</i>. <input type="checkbox"/> со стандартной решеткой 95 x 95 мм с прорезями из нержавеющей стали AISI 304, для плитки 6- 14мм, класс нагрузки К 3 (способный выдержать нагрузку до 300 кг.) 	<p>Ø 50</p> <p>Ø 50</p>	<p>42 701.54</p> <p>42 701.50</p>
 <p>Пропускная способность 0.8 л/с Размер монтажа 260 x 180 мм</p>	<p>Трап для ванных комнат "Суперплоский" из ПП с системой герметизации с минимальной монтажной высотой звукоизолированный, Ø 50 гибкий отвод 2.5° с боковым вводом Ø 40 и фиксированным манжетным уплотнением.</p> <p>С извлекаемым сифоном, прижимным фланцем с сетчатым полотном для тонкослойной гидроизоляции.</p> <p>С насадкой из ABS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> с углубленной полимерной крышкой для покрытия плиткой <i>Invisible</i> 110 x 110 мм и кромкой из нержавеющей стали AISI 304, класс нагрузки К 3 (способный выдержать нагрузку до 300 кг.), с запирающей системой, для плитки толщиной до 10 мм 	<p>Ø 50</p>	<p>42 701.95</p>
 <p>Пропускная способность 0.8 л/с Размер монтажа 260 x 180 мм</p>	<p>Трап для ванных комнат "Суперплоский" из ПП с системой герметизации с минимальной монтажной высотой звукоизолированный, Ø 50 гибкий отвод 2.5° с боковым вводом Ø 40 и фиксированным манжетным уплотнением.</p> <p>С извлекаемым сифоном</p> <p>С насадкой из ABS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> с решеткой 100 x 100 мм с прорезями и кромкой из нержавеющей стали AISI 304, мин. высота монтажа 90 мм, класс нагрузки К 3 (способный выдержать нагрузку до 300 кг.). 	<p>Ø 50</p>	<p>42 701.20</p>

Пример установки "Суперплоский"



С его высотой установки всего 95 мм трап "Суперплоский" ① подходит идеально для новостроек и реконструкций. Он имеет гибкий горизонтальный отвод Ø 50 со звуковой развязкой ② и горизонтальным вводом Ø 40 мм ③ для подключения дополнительных сантехнических приборов и широкий ассортимент опционально доступных фланцев ④ для гидроизоляции. Декоративная решетка ⑤ с прорезями из нержавеющей стали, может быть заменена на любую другую декоративную решетку системы 100.

Профессиональные преимущества

- **Гибкая насадка**
вращаемая, наклоняемая и регулируемая по высоте
- **Минимальная высота установки**
- **Гибкий отвод** со звукопоглощением
- **С извлекаемым сифоном** - неограниченный доступ для обслуживания и очистки
- Варианты с одним или тройным вводом
- **Модульная система** с широким выбором декоративных решеток (смотри стр. 164 - 165).
- **Надежная система уплотнения**
Фиксированное манжетное уплотнение надежно фиксирует верхнюю часть трапа
- Выбери, планируй и визуализируй свой декоративный трап компании KESSEL с помощью конфигуратора трапов для ваннх комнат.



www.kessel-design.com



SmartSelect простота планирования - модуль для конфигурации альтернативных способов гидроизоляции на smartselct.kessel.com