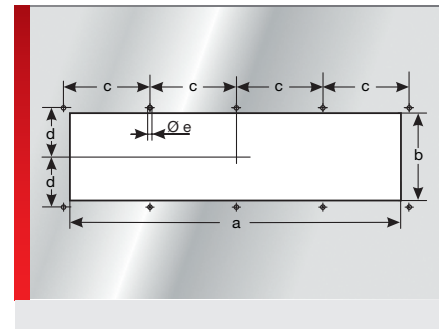
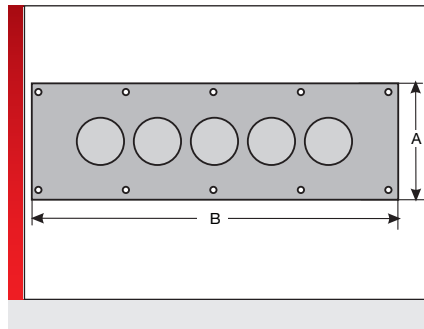
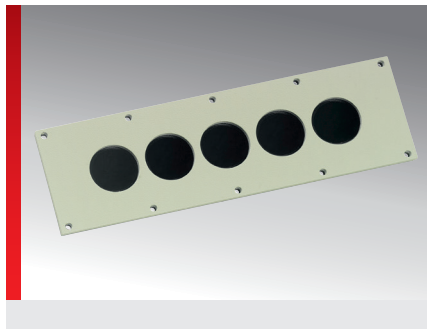




## cablequick® тип 90 (90 x 294 мм)



### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Плиты с кабельными вводами для ввода силовых кабелей. Идеально подходят для ввода кабелей в распределительные шкафы через потолок или пол. Вариант из нержавеющей стали особенно хорошо подходит для использования в пищевой и химической промышленности. Благодаря встроенным болтам с винтовой нарезкой винты не видны снаружи.

Набор для крепления входит в комплект поставки.

- V4A: 1.4571
- АЛЮМИНИЙ: 3.3535
- СТАЛЬ: 1.0037

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

NBR/EPDM Прокладка:

IP 65

-30 – 90 °C

Тип	№ для заказа	Цвет	Количество Вводы	Вводы Количество Ø мм	Кол./уп. шт.
KDP 90/5 ALU <sup>1)</sup>	87663029	RAL 7035	5	5x 16,00 – 28,00	1

<sup>1)</sup> Максимальная ширина кабельных наконечников силового кабеля составляет 32,0 мм

### ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ

Тип	№ для заказа	A мм	B мм	a мм	b мм	c мм	d мм	e мм
KDP 90/5 ALU <sup>1)</sup>	87663029	90,00	294,00	271,00	71,00	70,00	39,50	5,50

<sup>1)</sup> Максимальная ширина кабельных наконечников силового кабеля составляет 32,0 мм

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

NBR/EPDM Прокладка:

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Степень защиты IP 65

Температура/диапазон температур -30 – 90 °C

Плита с кабельными вводами KDP из металла, cablequick®

## cablequick® тип 90 (90 x 294 мм)

### ДОПУСКИ И РАЗРЕШЕНИЯ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ



### СООТВЕТСТВИЕ



Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в Интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантии в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного усовершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID\_57871~20160420~891587~kdh\_kdp\_m\_90\_294