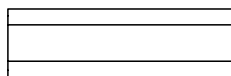
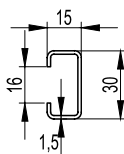


DIN-рейка C1

**Характеристики**

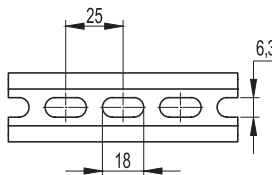
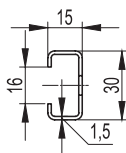
- материал – сталь с дополнительным защитным покрытием.

Особенности

- рейка С-типа сплошная;
- С-профиль позволяет фиксировать клеммные колодки и аппаратные зажимы особой формы и конструкции;
- точное соответствие геометрическим размерам;
- высокое качество материалов;
- соответствует ГОСТ IEC 60715.

Размер профиля, мм	Длина, мм	Упаковка, шт.	Код
30×15×16	2000	10	02160

DIN-рейка C1F

**Характеристики**

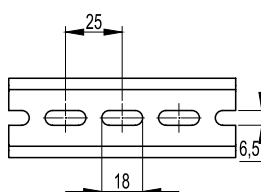
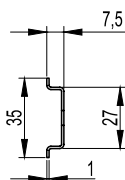
- материал – сталь с дополнительным защитным покрытием.

Особенности

- рейка С-типа перфорированная;
- С-профиль позволяет фиксировать клеммные колодки и аппаратные зажимы особой формы и конструкции;
- точное соответствие геометрическим размерам;
- высокое качество материалов;
- соответствует ГОСТ IEC 60715.

Размер профиля, мм	Длина, мм	Упаковка, шт.	Код
30×15×16	2000	10	02165

DIN-рейка из нержавеющей стали OMEGA-профиля 3F

**Характеристики**

- материал – нержавеющая сталь AISI 316L.

Особенности

- рейка Ω-типа с перфорацией;
- повышенная коррозионная устойчивость;
- высокая долговечность;
- стойкость к высоким и низким температурам;
- устойчивость к кислотам;
- точное соответствие геометрическим размерам;
- соответствует ГОСТ IEC 60715;
- произведено в России.

Размер профиля, мм	Длина, мм	Упаковка, шт.	Код
35×7,5	2000	20	0214ORSS