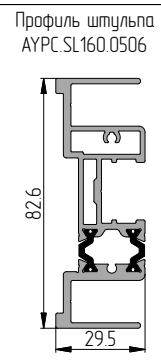
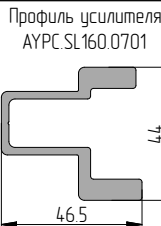
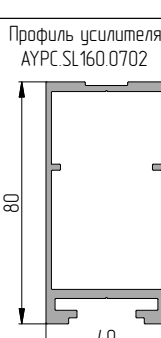
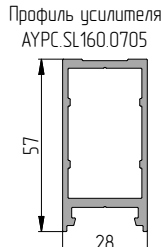
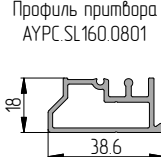
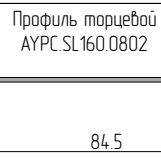



| Наименование, артикул, эскиз | Цвет профиля | Код по каталогу | Масса, кг/м | Длина хлыста, м | Внешний периметр, мм | Момент инерции, см ⁴ | | Момент сопротивления, см ³ | | Количество в упаковке | | Масса упаковки брутто, кг |
|--|------------------------------------|---|-------------|-----------------|----------------------|---------------------------------|------|---------------------------------------|-----|-----------------------|------|------------------------------|
| | | | | | | Jx | Jy | Wx | Wy | шт. | м | |
| <p>Профиль штульпа АУРС.SL160.0506</p>  | 00 RAL9016 RAL9006 A00-D6 | 12606000 12606021 12606031 126060808 | 167 | 6.5 | 382 | 28.9 | 4.14 | 6.9 | 2.6 | 2 | 13.0 | 22.2 22.9 22.9 22.2 |
| <p>Профиль усилителя АУРС.SL160.0701</p>  | 00 | 12601900 | 135 | 6.5 | 256 | 11.7 | 8.8 | 5.3 | 3.4 | 2 | 13.0 | 18.5 |
| <p>Профиль усилителя АУРС.SL160.0702</p>  | 00 RAL9016 RAL9006 A00-D6 | 12602000 12602021 12602031 126020808 | 157 | 6.5 | 285.8 | 49.5 | 15.0 | 11.4 | 7.5 | 2 | 13.0 | 20.9 21.7 21.7 20.9 |
| <p>Профиль усилителя АУРС.SL160.0705</p>  | 00 RAL9016 RAL9006 A00-D6 | 12605400 12605421 12605431 126054808 | 100 | 6.5 | 189 | 14.0 | 4.6 | 4.9 | 3.3 | 4 | 13.0 | 26.5 27.3 27.3 26.5 |
| <p>Профиль притвора АУРС.SL160.0801</p>  | 00 RAL9016 RAL9006 A00-D6 | 12600400 12600421 12600431 126004808 | 0.50 | 6.5 | 137 | - | - | - | - | 4 | 26.0 | 13.6 14.0 14.0 13.6 |
| <p>Профиль торцевой АУРС.SL160.0802</p>  | 00 RAL9016 RAL9006 A00-D6 | 12600500 12600521 12600531 126005808 | 0.45 | 6.5 | 227 | - | - | - | - | 4 | 26.0 | 12.0 12.7 12.7 12.0 |
| <p>Профиль отлива АУРС.SL160.0804</p>  | 00 RAL9016 RAL9006 A00-D6 | 12601100 12601121 12601131 126011808 | 0.30 | 6.5 | 130 | - | - | - | - | 4 | 26.0 | 7.9 8.1 8.1 7.9 |