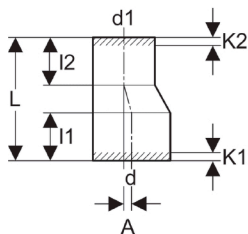


Переход эксцентриковый Geberit PE, длинный



Цели применения

- Для внутренних систем канализации

Технические характеристики

Материал

| ПНД

Характеристики

- Стойкий к ультрафиолетовым лучам

| Арт. № | DN | d, ø | d1, ø | A | L | l1 | l2 | K1 | K2 |
|--------------|-----------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|------|------|
| 368.584.16.1 | 125 / 100 | 125 мм | 110 мм | 0.7 см | 16 см | 7 см | 6.4 см | 4 см | 3 см |
| 369.584.16.1 | 150 / 100 | 160 мм | 110 мм | 2.5 см | 28 см | 9.4 см | 6.4 см | 6 см | 3 см |
| 369.587.16.1 | 150 / 125 | 160 мм | 125 мм | 1.7 см | 24 см | 9.4 см | 8 см | 6 см | 5 см |
| 370.584.16.5 | 200 / 100 | 200 мм | 110 мм | 4.3 см | 28 см | 11.5 см | 3.7 см | 4 см | 0 см |
| 370.587.16.5 | 200 / 125 | 200 мм | 125 мм | 3.6 см | 28 см | 11.5 см | 3.7 см | 4 см | 0 см |
| 370.594.16.5 | 200 / 150 | 200 мм | 160 мм | 2 см | 28 см | 11.9 см | 9.1 см | 4 см | 6 см |
| 371.596.16.1 | 250 / 200 | 250 мм | 200 мм | 2.5 см | 40.5 см | 15.8 см | 15.7 см | 8 см | 8 см |
| 372.596.16.1 | 300 / 200 | 315 мм | 200 мм | 5.7 см | 58 см | 16.1 см | 15.7 см | 8 см | 8 см |
| 372.598.16.1 | 300 / 250 | 315 мм | 250 мм | 3.2 см | 43.5 см | 16.1 см | 15.7 см | 8 см | 8 см |