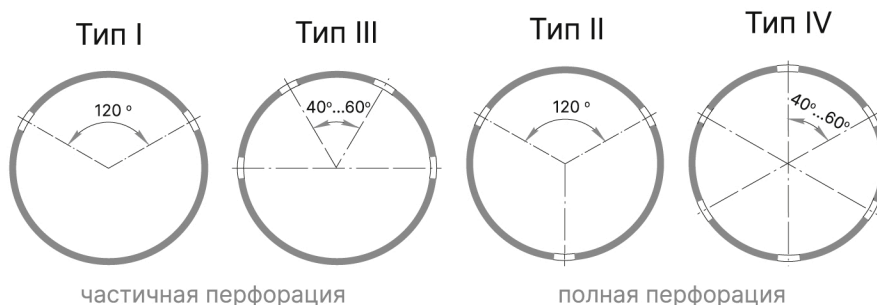
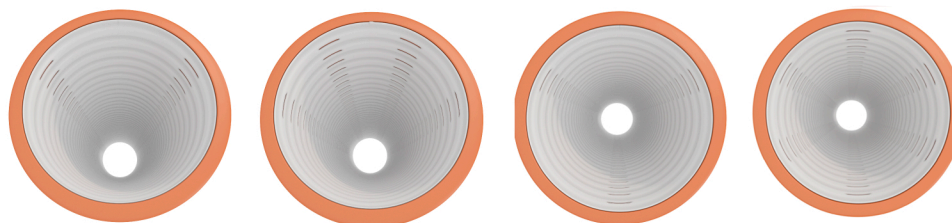


ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ POLYCORR



| Диаметр внутренний/ Наружный ID/OD | Пропил | | Варианты перфорации | Количество рядов водоприемных пропилов в каждой впадине | | | |
|--|------------|-----------|------------------------|---|---------|---------|---------|
| | Ширина, мм | Длина, мм | | 2 | 3 | 4 | 6 |
| Шаг между пропилами, мм | | | | | | | |
| 200/230 | 2,5 | 30-40 | I-IV | 30-50 | 45-80 | 60-100 | 90-160 |
| 250/287 | 2,5 | 30-40 | I-IV | 70-120 | 110-180 | 150-240 | 220-360 |
| 300/345 | 2,5 | 30-40 | I-IV | 85-130 | 130-200 | 170-260 | 250-400 |

| Диаметр Наружный/ внутренний OD/ID | Пропил | | Варианты перфорации | Количество рядов водоприемных пропилов в каждой впадине | | | |
|--|------------|-----------|------------------------|---|---------|---------|---------|
| | Ширина, мм | Длина, мм | | 2 | 3 | 4 | 6 |
| Шаг между пропилами, мм | | | | | | | |
| 110/94 | 2,5 | 30-40 | I,II | 30-60 | 45-90 | - | - |
| 160/140 | 2,5 | 30-40 | I-IV | 40-60 | 50-90 | 70-120 | 100-190 |
| 200/173 | 2,5 | 30-40 | I-IV | 30-50 | 45-80 | 60-100 | 90-160 |
| 250/215 | 2,5 | 30-40 | I-IV | 70-120 | 110-180 | 150-240 | 220-370 |
| 315/271 | 2,5 | 30-40 | I-IV | 85-130 | 130-200 | 170-260 | 250-400 |



*ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДРЕНАЖА С ОТВЕРСТИЯМИ, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ 5ММ.

*НА ДИАМЕТРАХ СВЫШЕ ID300 РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДРЕНАЖА С ОТВЕРСТИЯМИ. ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ДОПУСКАЮТСЯ ПРОПИЛЫ ШИРИНОЙ ОТ 6ММ ДО 8ММ.

