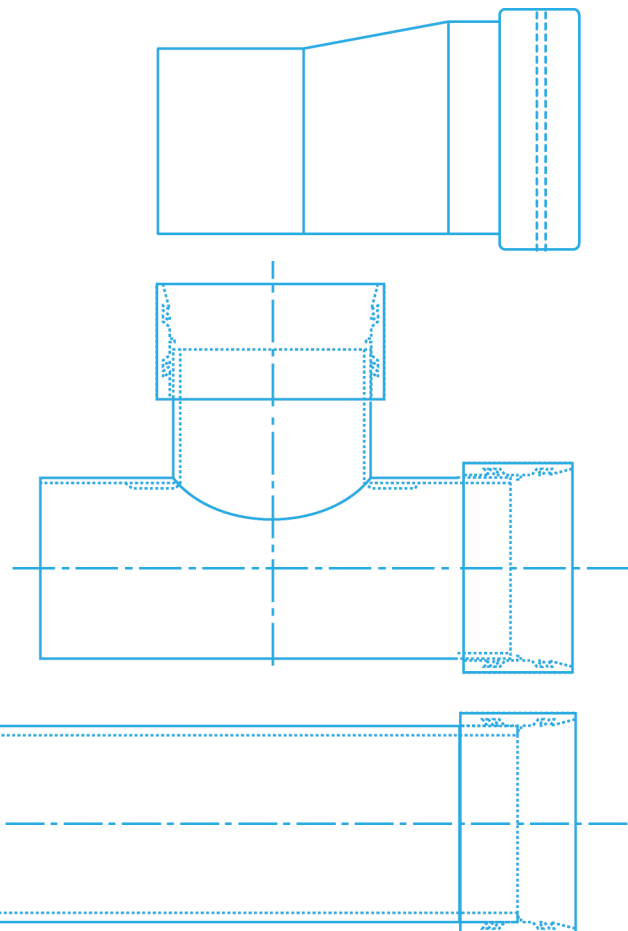
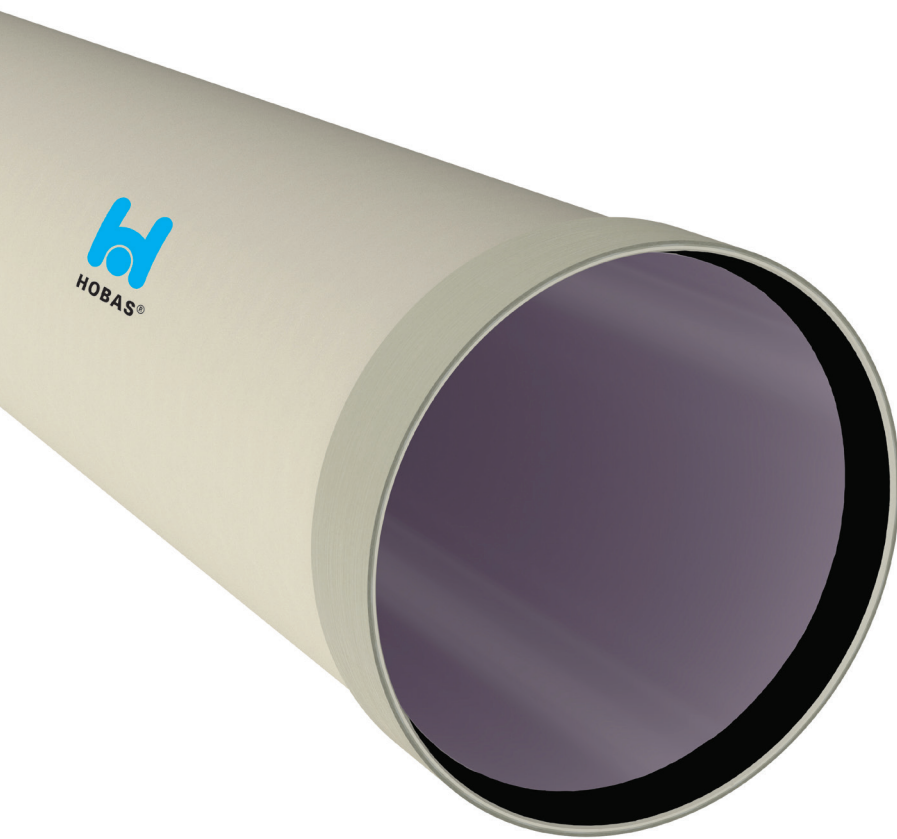




Hobas

системы безнапорных труб PN 1

Технические данные продукции



Содержание

| | Страница |
|--|---|
| | 4 Сокращения |
| ТРУБЫ | 5 Трубы PN 1 |
| | 7 Трубы для микротоннеля |
| СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ - МУФТЫ | 14 Муфта Hobas, изготовленная методом намотки |
| | 15 Соединительные элементы и муфты |
| ФИТИНГИ | 17 Отвод сегментный |
| | 19 Тройник концентрический |
| | 28 Тройник тангенциальный |
| | 37 Редукция эксцентрическая |
| | 39 Ответвление 45° |
| | 48 Ответвление 60° |
| | 57 Примечания |

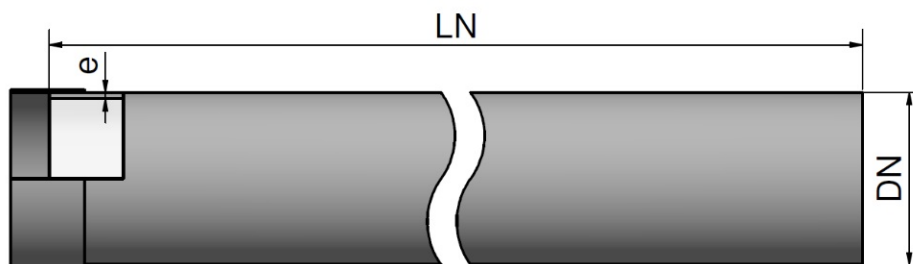


Эта версия заменяет все предыдущие. Все актуальные данные и значения можно найти на www.amiblu.com.

Сокращения

| | | | |
|-----------------|---|-----------------|---|
| α | Angle Угол | DN | Nominal Diameter Номинальный диаметр |
| B1 | DE to product standard (EN 1796/EN 14364) DE в соответствии со стандартами на продукцию (EN 1796 / EN 14364) | DN _B | Nominal diameter branch Номинальный диаметр ответвления |
| B2 | DE to GRP and casting standards DE в соответствии со стандартами GRP и центробежного литья | DN _H | Nominal diameter header Номинальный диаметр основной трубы |
| B3 | DE to GRP and PVC standards DE в соответствии со стандартами GRP и PVC | DN _L | Nominal diameter large Номинальный диаметр на входе |
| B4 | DE to GRP and steel standards DE в соответствии со стандартами GRP и стали | DN _S | Nominal diameter small Номинальный диаметр на выходе |
| BE | Branch eccentricity Тройники эксцентрические | DS | Diameter series Серия диаметров |
| BL | Branch length / Bend length Длина ответвления / Монтажная длина отвода | e | Wall thickness Толщина стенки |
| BLL | Branch laying length Монтажная длина ответвления | HLL | Header laying length Монтажная длина основной трубы |
| BP | Branch position Позиция ответвления | LL | Laying length Монтажная длина редукции |
| d _e | External diameter Наружный диаметр | LN | Nominal length Номинальная длина |
| d _{eB} | External diameter branch Наружный диаметр ответвления | m | Weight Вес |
| d _{eH} | External diameter header Наружный диаметр основной трубы | PN | Nominal Pressure Номинальное давление |
| d _{eL} | External diameter large Наружный диаметр на входе | R | Radius Радиус поворота |
| d _{eS} | External diameter small Наружный диаметр на выходе | SN | Nominal Stiffness Номинальная жесткость |

Трубы PN1



Портфолио от Amiblu. Чтобы ознакомиться с полным спектром технологий Hobas, посетите сайт www.hobas.com.

| DN | DS | d _e [mm] | SN 2500 | | SN 5000 | | SN 10000 | | SN 16000 | | SN 20000 | |
|------|----|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| | | | m [kg/m] | e [mm] | m [kg/m] | e [mm] | m [kg/m] | e [mm] | m [kg/m] | e [mm] | m [kg/m] | e [mm] |
| 200 | B2 | 220 | | | | | 7 | 5 | 8 | 6 | 9 | 7 |
| 250 | B2 | 272 | | | | | 11 | 6 | 12 | 7 | 13 | 8 |
| 300 | B2 | 324 | | | | | 15 | 8 | 17 | 9 | 18 | 9 |
| 350 | B2 | 376 | | | | | 20 | 9 | 23 | 10 | 25 | 10 |
| 400 | B2 | 427 | | | | | 26 | 9 | 30 | 11 | 32 | 12 |
| 450 | B2 | 478 | | | | | 30 | 10 | 35 | 12 | 38 | 13 |
| 500 | B2 | 530 | | | | | 39 | 11 | 46 | 13 | 49 | 14 |
| 550 | - | 550 | 27 | 8 | 34 | 9 | 42 | 11 | 49 | 13 | 53 | 14 |
| 600 | B1 | 616 | 33 | 9 | 42 | 10 | 53 | 13 | 62 | 15 | 66 | 16 |
| 650 | - | 650 | 37 | 9 | 47 | 11 | 59 | 13 | 69 | 16 | 73 | 17 |
| 700 | B1 | 718 | 45 | 9 | 57 | 12 | 72 | 15 | 84 | 17 | 89 | 18 |
| 750 | - | 752 | 50 | 10 | 63 | 12 | 79 | 16 | 92 | 18 | 98 | 19 |
| 800 | B1 | 820 | 59 | 11 | 74 | 13 | 94 | 17 | 109 | 19 | 116 | 21 |
| 860 | - | 860 | 65 | 11 | 82 | 14 | 103 | 18 | 120 | 20 | 128 | 22 |
| 900 | B1 | 924 | 75 | 12 | 94 | 15 | 119 | 19 | 138 | 22 | 147 | 23 |
| 960 | - | 960 | 81 | 12 | 102 | 16 | 129 | 19 | 149 | 23 | 159 | 24 |
| 1000 | B1 | 1026 | 93 | 14 | 117 | 17 | 148 | 21 | 171 | 24 | 182 | 26 |
| 1100 | - | 1099 | 106 | 14 | 135 | 18 | 170 | 22 | 196 | 26 | 209 | 28 |

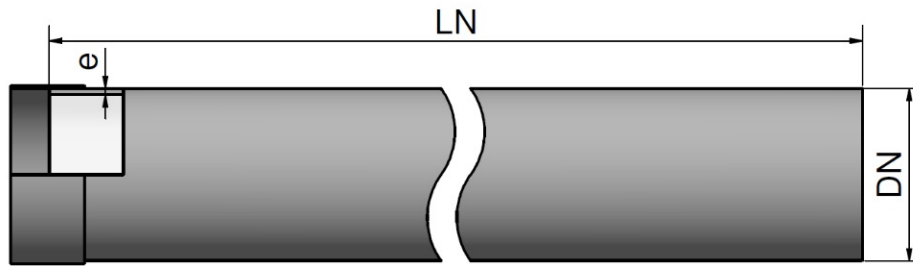
Стандартная длина труб составляет 3 и 6 м.

Другие длины доступны по запросу.

Другие классы жесткости доступны по запросу.

Конструкция трубы была протестирована на устойчивость к промывке водой под высоким давлением в соответствии с DIN 19523. Свяжитесь с вашим представителем для получения подробной информации от требований для промывки под высоким давлением.

Трубы PN1



Портфолио от Amiblu. Чтобы ознакомиться с полным спектром технологий Hobas, посетите сайт www.hobas.com.

| DN | DS | d _e [mm] | SN 2500 | | SN 5000 | | SN 10000 | | SN 16000 | | SN 20000 | |
|------|----|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| | | | m [kg/m] | e [mm] | m [kg/m] | e [mm] | m [kg/m] | e [mm] | m [kg/m] | e [mm] | m [kg/m] | e [mm] |
| 1200 | B1 | 1229 | 133 | 16 | 169 | 20 | 212 | 25 | 244 | 29 | 261 | 31 |
| 1280 | - | 1280 | 144 | 17 | 183 | 21 | 230 | 26 | 265 | 31 | 283 | 33 |
| 1400 | B1 | 1434 | 181 | 18 | 229 | 23 | 288 | 29 | 331 | 34 | 355 | 37 |
| 1500 | - | 1499 | 198 | 19 | 251 | 24 | 315 | 31 | 362 | 36 | 387 | 38 |
| 1535 | - | 1535 | 209 | 20 | 265 | 25 | 334 | 32 | 383 | 37 | 410 | 40 |
| 1600 | B1 | 1638 | 239 | 21 | 302 | 27 | 379 | 34 | 436 | 39 | 466 | 42 |
| 1720 | - | 1720 | 263 | 22 | 334 | 28 | 418 | 36 | 481 | 41 | 514 | 44 |
| 1800 | B1 | 1842 | 302 | 24 | 383 | 30 | 479 | 38 | 550 | 44 | 588 | 47 |
| 1940 | - | 1937 | 334 | 25 | 423 | 32 | 529 | 40 | 609 | 46 | 651 | 50 |
| 2000 | B1 | 2047 | 373 | 27 | 473 | 34 | 590 | 42 | 679 | 49 | 727 | 53 |
| 2160 | - | 2160 | 416 | 28 | 527 | 36 | 658 | 45 | 756 | 52 | 809 | 56 |
| 2200 | B1 | 2250 | 451 | 29 | 572 | 37 | 713 | 47 | 820 | 54 | 877 | 58 |
| 2400 | - | 2400 | 515 | 31 | 653 | 40 | 812 | 50 | 934 | 58 | 1000 | 62 |
| 2453 | - | 2453 | 538 | 32 | 682 | 41 | 849 | 51 | 976 | 59 | 1044 | 63 |
| 2555 | - | 2555 | 584 | 33 | 741 | 42 | 920 | 53 | 1058 | 62 | 1131 | 66 |
| 3000 | - | 2999 | 805 | 39 | 1019 | 50 | 1263 | 62 | 1456 | 72 | 1558 | 78 |
| 3270 | - | 3270 | 958 | 43 | 1208 | 54 | 1500 | 68 | 1731 | 79 | 1852 | 85 |
| 3600 | - | 3600 | 1162 | 47 | 1462 | 60 | 1815 | 75 | 2094 | 87 | 2241 | 93 |

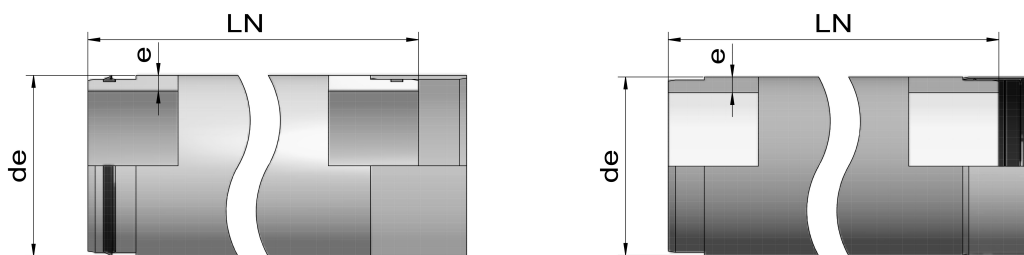
Стандартная длина труб составляет 3 и 6 м.

Другие длины доступны по запросу.

Другие классы жесткости доступны по запросу.

Конструкция трубы была протестирована на устойчивость к промывке водой под высоким давлением в соответствии с DIN 19523. Свяжитесь с вашим представителем для получения подробной информации о требованиях для промывки под высоким давлением.

Трубы для микротоннеля PN 1



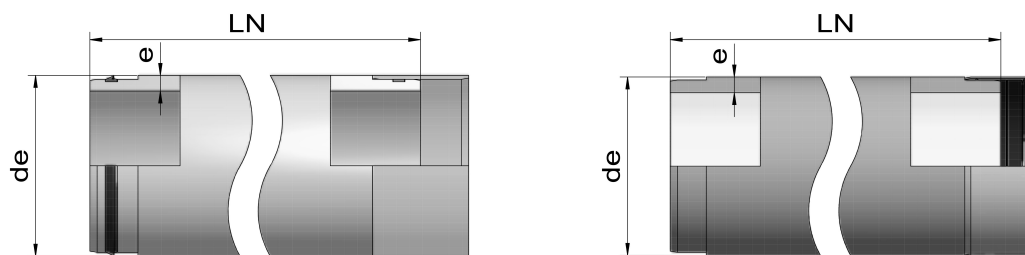
Портфолио от Amiblu. Чтобы ознакомиться с полным спектром технологий Hobas, посетите сайт www.hobas.com.

| de [mm] | | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN |
|-------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Тип муфты | | 32000 | 40000 | 50000 | 64000 | 80000 | 100000 | 128000 | 160000 | 200000 | 320000 | 640000 | 1000000 |
| 272 | e [mm] | | | | | | | | | | 19 | 24 | |
| Нерж. сталь | m [kg/m] | | | | | | | | | | 32 | 40 | |
| | F [kN]* | | | | | | | | | | 204 | 297 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 324 | e [mm] | | | | | | | | | 20 | 23 | 28 | |
| Нерж. сталь | m [kg/m] | | | | | | | | | 41 | 46 | 55 | |
| | F [kN]* | | | | | | | | | 273 | 341 | 452 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 376 | e [mm] | | | | | | | 19 | 20 | 23 | 27 | 32 | |
| Нерж. сталь | m [kg/m] | | | | | | | 46 | 48 | 54 | 63 | 74 | |
| | F [kN]* | | | | | | | 297 | 324 | 405 | 424 | 638 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 427 | e [mm] | | | | | | 19 | 20 | 21 | 24 | 28 | 34 | 39 |
| Нерж. сталь | m [kg/m] | | | | | | 52 | 54 | 57 | 65 | 75 | 89 | 101 |
| | F [kN]* | | | | | | 342 | 373 | 405 | 497 | 618 | 795 | 938 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 478 | e [mm] | | | | | 21 | 23 | 25 | 27 | 29 | 33 | 41 | 46 |
| Нерж. сталь | m [kg/m] | | | | | 64 | 70 | 76 | 81 | 87 | 98 | 119 | 132 |
| | F [kN]* | | | | | 449 | 519 | 588 | 657 | 725 | 859 | 1120 | 1278 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 530 | e [mm] | | | | 20 | 23 | 24 | 26 | 28 | 31 | 36 | 44 | 51 |
| Нерж. сталь | m [kg/m] | | | | 68 | 78 | 81 | 88 | 94 | 103 | 119 | 143 | 163 |
| | F [kN]* | | | | 459 | 577 | 616 | 694 | 770 | 885 | 1071 | 1362 | 1608 |
| | | | | | | | | | | | | | |

Стандартная длина труб составляет LN 1 | 2 | 3 | 6 м. По запросу заказчика возможна также поставка труб другой длины (в диапазоне 6 м.) и жесткости. Параметры могут меняться в пределах производственных допусков Amiblu.

* Допустимая сила продавливания Fmax [kN] учитывает коэффициент безопасности 3,5 по отношению к расчетной разрывной нагрузке в соответствии с ISO 25780.

Трубы для микротоннеля PN 1



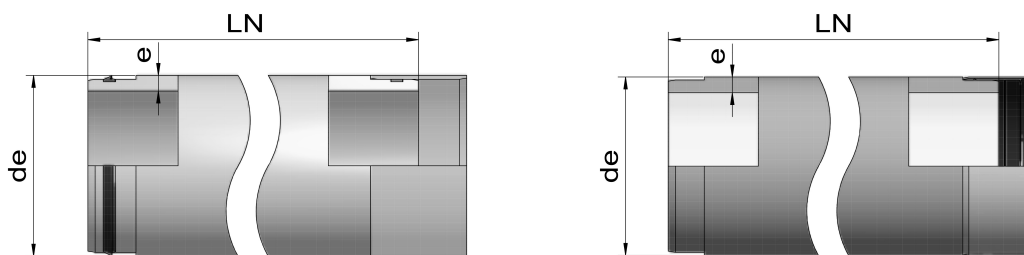
Портфолио от Amiblu. Чтобы ознакомиться с полным спектром технологий Hobas, посетите сайт www.hobas.com.

| de [mm] | | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN |
|--------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Тип муфты | | 32000 | 40000 | 50000 | 64000 | 80000 | 100000 | 128000 | 160000 | 200000 | 320000 | 640000 | 1000000 |
| 550 | e [mm] | | 20 | 21 | 22 | 24 | 26 | 28 | 30 | 33 | 38 | 47 | 53 |
| | m [kg/m] | | 71 | 74 | 78 | 84 | 91 | 98 | 104 | 114 | 130 | 158 | 176 |
| | F [kN]* | | 484 | 525 | 566 | 648 | 728 | 808 | 888 | 1006 | 1199 | 1537 | 1755 |
| Инерж. сталь | e [mm] | | 21 | 23 | 25 | 27 | 29 | 32 | 34 | 37 | 43 | 50 | 58 |
| | m [kg/m] | | 84 | 92 | 99 | 107 | 114 | 125 | 132 | 143 | 165 | 189 | 216 |
| | F [kN]* | | 583 | 675 | 767 | 858 | 949 | 1083 | 1172 | 1304 | 1564 | 1860 | 2188 |
| 616 | e [mm] | 21 | 24 | 25 | 26 | 28 | 30 | 33 | 35 | 38 | 44 | 54 | 62 |
| | m [kg/m] | 89 | 101 | 105 | 109 | 117 | 125 | 136 | 144 | 156 | 178 | 215 | 243 |
| | F [kN]* | 613 | 760 | 809 | 857 | 953 | 1049 | 1191 | 1285 | 1425 | 1700 | 2146 | 2491 |
| Нерж. сталь | e [mm] | 23 | 25 | 27 | 28 | 30 | 32 | 35 | 40 | 43 | 48 | 59 | 68 |
| | m [kg/m] | 108 | 117 | 125 | 130 | 139 | 147 | 160 | 182 | 194 | 215 | 260 | 295 |
| | F [kN]* | 733 | 842 | 949 | 1003 | 1109 | 1215 | 1373 | 1633 | 1787 | 2040 | 2583 | 3012 |
| 718 | e [mm] | 24 | 26 | 28 | 30 | 33 | 36 | 39 | 42 | 45 | 51 | 62 | 72 |
| | m [kg/m] | 118 | 127 | 136 | 145 | 159 | 173 | 186 | 200 | 213 | 239 | 286 | 327 |
| | F [kN]* | 800 | 913 | 1026 | 1138 | 1305 | 1470 | 1634 | 1797 | 1958 | 2276 | 2843 | 3342 |
| Нерж. сталь | e [mm] | 25 | 27 | 29 | 33 | 35 | 38 | 42 | 45 | 49 | 54 | 67 | 78 |
| | m [kg/m] | 134 | 144 | 154 | 175 | 185 | 199 | 219 | 234 | 253 | 277 | 337 | 386 |
| | F [kN]* | 964 | 1088 | 1211 | 1456 | 1578 | 1758 | 1998 | 2175 | 2410 | 2699 | 3433 | 4033 |
| 820 | e [mm] | 25 | 27 | 29 | 33 | 35 | 38 | 42 | 45 | 49 | 54 | 67 | 78 |
| | m [kg/m] | 134 | 144 | 154 | 175 | 185 | 199 | 219 | 234 | 253 | 277 | 337 | 386 |
| | F [kN]* | 964 | 1088 | 1211 | 1456 | 1578 | 1758 | 1998 | 2175 | 2410 | 2699 | 3433 | 4033 |
| Нерж. сталь | e [mm] | 25 | 27 | 29 | 33 | 35 | 38 | 42 | 45 | 49 | 54 | 67 | 78 |
| | m [kg/m] | 134 | 144 | 154 | 175 | 185 | 199 | 219 | 234 | 253 | 277 | 337 | 386 |
| | F [kN]* | 964 | 1088 | 1211 | 1456 | 1578 | 1758 | 1998 | 2175 | 2410 | 2699 | 3433 | 4033 |

Стандартная длина труб составляет LN 1 | 2 | 3 | 6 м. По запросу заказчика возможна также поставка труб другой длины (в диапазоне 6 м.) и жесткости. Параметры могут меняться в пределах производственных допусков Amiblu.

* Допустимая сила продавливания Fmax [kN] учитывает коэффициент безопасности 3,5 по отношению к расчетной разрывной нагрузке в соответствии с ISO 25780.

Трубы для микротоннеля PN 1



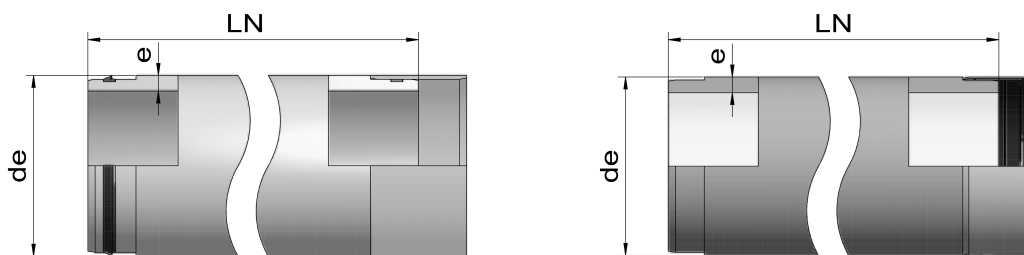
Портфолио от Amiblu. Чтобы ознакомиться с полным спектром технологий Hobas, посетите сайт www.hobas.com.

| de [mm] | | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN |
|-------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Тип муфты | | 32000 | 40000 | 50000 | 64000 | 80000 | 100000 | 128000 | 160000 | 200000 | 320000 | 640000 | 1000000 |
| 860 | e [mm] | 27 | 29 | 31 | 35 | 37 | 40 | 43 | 47 | 51 | 58 | 72 | 80 |
| | m [kg/m] | 152 | 162 | 173 | 194 | 205 | 220 | 236 | 256 | 276 | 311 | 379 | 417 |
| | F [kN]* | 1140 | 1270 | 1399 | 1655 | 1783 | 1972 | 2160 | 2409 | 2655 | 3080 | 3905 | 4362 |
| Нерж. сталь | e [mm] | 29 | 32 | 34 | 37 | 40 | 42 | 46 | 50 | 54 | 62 | 77 | |
| | m [kg/m] | 175 | 192 | 204 | 221 | 238 | 249 | 271 | 293 | 315 | 358 | 436 | |
| | F [kN]* | 1302 | 1511 | 1649 | 1856 | 2061 | 2197 | 2466 | 2734 | 2998 | 3520 | 4470 | |
| 924 | e [mm] | 31 | 34 | 36 | 39 | 42 | 44 | 48 | 52 | 56 | 64 | 80 | |
| | m [kg/m] | 194 | 212 | 224 | 242 | 259 | 271 | 294 | 317 | 339 | 384 | 471 | |
| | F [kN]* | 1497 | 1714 | 1857 | 2072 | 2284 | 2425 | 2706 | 2983 | 3258 | 3801 | 4854 | |
| Нерж. сталь | e [mm] | 34 | 36 | 38 | 41 | 44 | 48 | 52 | 56 | 61 | 68 | | |
| | m [kg/m] | 227 | 240 | 252 | 271 | 290 | 315 | 340 | 364 | 394 | 436 | | |
| | F [kN]* | 1830 | 1984 | 2138 | 2367 | 2595 | 2897 | 3196 | 3492 | 3859 | 4366 | | |
| 1026 | e [mm] | 35 | 38 | 41 | 44 | 48 | 51 | 56 | 59 | 64 | 73 | | |
| | m [kg/m] | 251 | 272 | 292 | 312 | 339 | 359 | 392 | 411 | 444 | 501 | | |
| | F [kN]* | 2040 | 2288 | 2535 | 2781 | 3106 | 3348 | 3748 | 3987 | 4380 | 5079 | | |
| Нерж. сталь | e [mm] | 40 | 43 | 46 | 49 | 53 | 56 | 61 | 66 | 71 | 81 | | |
| | m [kg/m] | 321 | 344 | 366 | 389 | 419 | 441 | 478 | 515 | 551 | 623 | | |
| | F [kN]* | 2748 | 3026 | 3302 | 3576 | 3940 | 4212 | 4660 | 5105 | 5546 | 6415 | | |
| 1099 | e [mm] | 40 | 43 | 46 | 49 | 53 | 56 | 61 | 66 | 71 | 81 | | |
| | m [kg/m] | 321 | 344 | 366 | 389 | 419 | 441 | 478 | 515 | 551 | 623 | | |
| | F [kN]* | 2748 | 3026 | 3302 | 3576 | 3940 | 4212 | 4660 | 5105 | 5546 | 6415 | | |
| Нерж. сталь | e [mm] | 40 | 43 | 46 | 49 | 53 | 56 | 61 | 66 | 71 | 81 | | |
| | m [kg/m] | 321 | 344 | 366 | 389 | 419 | 441 | 478 | 515 | 551 | 623 | | |
| | F [kN]* | 2748 | 3026 | 3302 | 3576 | 3940 | 4212 | 4660 | 5105 | 5546 | 6415 | | |

Стандартная длина труб составляет LN 1 | 2 | 3 | 6 м. По запросу заказчика возможна также поставка труб другой длины (в диапазоне 6 м.) и жесткости. Параметры могут меняться в пределах производственных допусков Amiblu.

* Допустимая сила продавливания F_{max} [kN] учитывает коэффициент безопасности 3,5 по отношению к расчетной разрывной нагрузке в соответствии с ISO 25780.

Трубы для микротоннеля PN 1



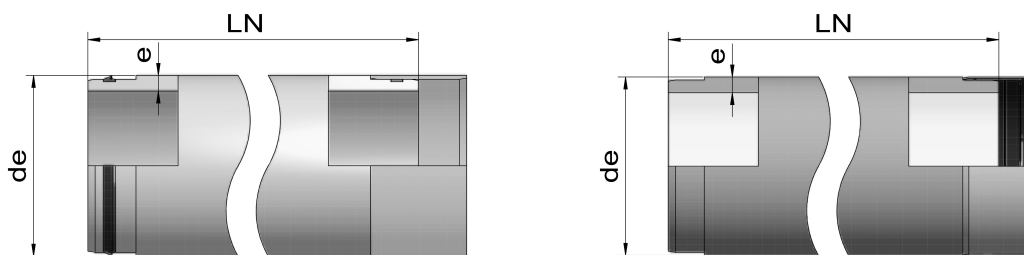
Портфолио от Amiblu. Чтобы ознакомиться с полным спектром технологий Hobas, посетите сайт www.hobas.com.

| de [mm] | | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN |
|-------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Тип муфты | | 32000 | 40000 | 50000 | 64000 | 80000 | 100000 | 128000 | 160000 | 200000 | 320000 | 640000 | 1000000 |
| 1280 | e [mm] | 41 | 45 | 47 | 52 | 55 | 59 | 64 | 68 | | | | |
| | m [kg/m] | 343 | 375 | 391 | 430 | 453 | 484 | 522 | 553 | | | | |
| | F [kN]* | 2968 | 3353 | 3545 | 4022 | 4306 | 4682 | 5149 | 5520 | | | | |
| Нерж. сталь | e [mm] | 46 | 49 | 52 | 57 | 61 | 65 | 71 | 76 | | | | |
| | m [kg/m] | 431 | 458 | 485 | 529 | 564 | 598 | 650 | 693 | | | | |
| | F [kN]* | 3890 | 4215 | 4537 | 5072 | 5497 | 5919 | 6548 | 7067 | | | | |
| 1434 | e [mm] | 48 | 52 | 56 | 60 | 64 | 68 | 74 | 79 | | | | |
| | m [kg/m] | 471 | 508 | 545 | 582 | 618 | 655 | 709 | 753 | | | | |
| | F [kN]* | 4236 | 4688 | 5137 | 5583 | 6027 | 6469 | 7126 | 7669 | | | | |
| Нерж. сталь | e [mm] | 48 | 52 | 56 | 60 | 64 | 69 | 75 | | | | | |
| | m [kg/m] | 485 | 524 | 562 | 600 | 638 | 684 | 740 | | | | | |
| | F [kN]* | 3687 | 4151 | 4613 | 5072 | 5529 | 6096 | 6771 | | | | | |
| 1638 | e [mm] | 52 | 56 | 60 | 65 | 70 | 75 | 81 | | | | | |
| | m [kg/m] | 561 | 602 | 643 | 693 | 743 | 793 | 853 | | | | | |
| | F [kN]* | 4456 | 4949 | 5440 | 6051 | 6657 | 7259 | 7976 | | | | | |
| Нерж. сталь | e [mm] | 55 | 59 | 64 | 68 | 73 | 78 | | | | | | |
| | m [kg/m] | 623 | 666 | 719 | 762 | 815 | 867 | | | | | | |
| | F [kN]* | 5065 | 5583 | 6227 | 6739 | 7376 | 8009 | | | | | | |
| 1720 | e [mm] | | | | | | | | | | | | |
| | m [kg/m] | | | | | | | | | | | | |
| | F [kN]* | | | | | | | | | | | | |

Стандартная длина труб составляет LN 1 | 2 | 3 | 6 м. По запросу заказчика возможна также поставка труб другой длины (в диапазоне 6 м.) и жесткости. Параметры могут меняться в пределах производственных допусков Amiblu.

* Допустимая сила продавливания F_{max} [kN] учитывает коэффициент безопасности 3,5 по отношению к расчетной разрывной нагрузке в соответствии с ISO 25780.

Трубы для микротоннеля PN 1



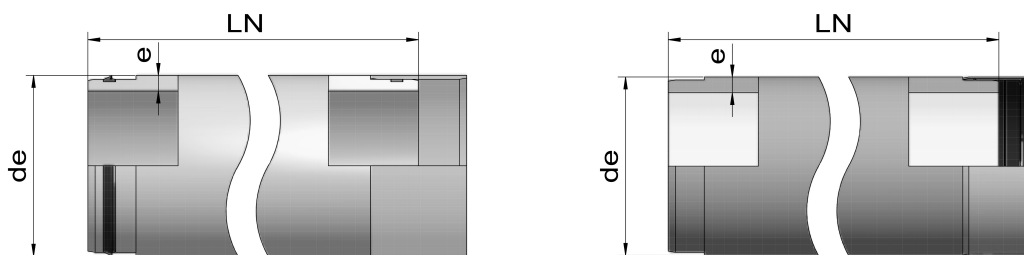
Портфолио от Amiblu. Чтобы ознакомиться с полным спектром технологий Hobas, посетите сайт www.hobas.com.

| de [mm] | | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN |
|---------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Тип муфты | | 32000 | 40000 | 50000 | 64000 | 80000 | 100000 | 128000 | 160000 | 200000 | 320000 | 640000 | 1000000 |
| 1842 Нерж. сталь | e [mm] | 59 | 63 | 68 | 73 | 78 | 83 | | | | | | |
| | m [kg/m] | 716 | 762 | 819 | 876 | 933 | 989 | | | | | | |
| | F [kN]* | 6001 | 6557 | 7247 | 7934 | 8616 | 9295 | | | | | | |
| 1937 Нерж. сталь | e [mm] | 62 | 67 | 72 | 77 | 81 | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 792 | 852 | 912 | 972 | 1019 | | | | | | | |
| | F [kN]* | 6747 | 7478 | 8204 | 8926 | 9501 | | | | | | | |
| 2047 Нерж. сталь | e [mm] | 65 | 70 | 75 | 81 | 85 | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 878 | 942 | 1005 | 1081 | 1131 | | | | | | | |
| | F [kN]* | 7601 | 8372 | 9139 | 10055 | 10662 | | | | | | | |
| 2160 Нерж. сталь | e [mm] | 69 | 74 | 79 | 85 | 90 | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 983 | 1051 | 1118 | 1198 | 1264 | | | | | | | |
| | F [kN]* | 8828 | 9641 | 10450 | 11416 | 12216 | | | | | | | |
| 2250 Нерж. сталь | e [mm] | 71 | 76 | 82 | 87 | 94 | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 1055 | 1125 | 1209 | 1279 | 1375 | | | | | | | |
| | F [kN]* | 9422 | 10271 | 11283 | 12123 | 13292 | | | | | | | |
| 2400 GRP | e [mm] | 76 | 81 | 86 | 93 | 100 | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 1204 | 1279 | 1353 | 1457 | 1560 | | | | | | | |
| | F [kN]* | 9251 | 10154 | 11053 | 12304 | 13548 | | | | | | | |

Стандартная длина труб составляет LN 1 | 2 | 3 | 6 м. По запросу заказчика возможна также поставка труб другой длины (в диапазоне 6 м.) и жесткости. Параметры могут меняться в пределах производственных допусков Amiblu.

* Допустимая сила продавливания F_{max} [kN] учитывает коэффициент безопасности 3,5 по отношению к расчетной разрывной нагрузке в соответствии с ISO 25780.

Трубы для микротоннеля PN 1

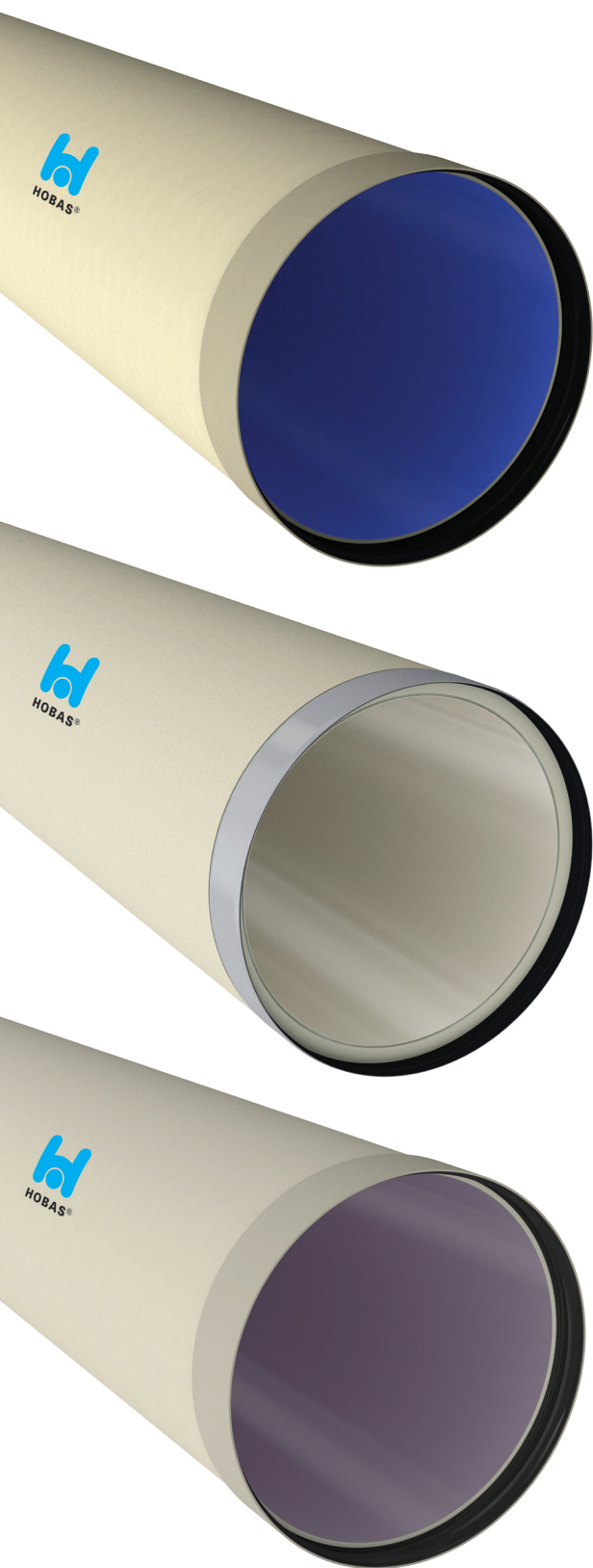


Портфолио от Amiblu. Чтобы ознакомиться с полным спектром технологий Hobas, посетите сайт www.hobas.com.

| de [mm] | | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN | SN |
|-----------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Тип муфты | | 32000 | 40000 | 50000 | 64000 | 80000 | 100000 | 128000 | 160000 | 200000 | 320000 | 640000 | 1000000 |
| 2453 | e [mm] | 80 | 82 | 88 | 95 | 102 | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 1293 | 1324 | 1415 | 1521 | 1627 | | | | | | | |
| GRP | F [kN]* | 10127 | 10497 | 11602 | 12884 | 14157 | | | | | | | |
| 2555 | e [mm] | 82 | 85 | 92 | 99 | 106 | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 1382 | 1430 | 1541 | 1652 | 1762 | | | | | | | |
| GRP | F [kN]* | 10846 | 11423 | 12765 | 14099 | 15425 | | | | | | | |
| 2999 | e [mm] | 94 | 100 | 108 | 117 | 127 | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 1864 | 1976 | 2126 | 2292 | 2476 | | | | | | | |
| GRP | F [kN]* | 13548 | 14907 | 16709 | 18724 | 20947 | | | | | | | |
| 3270 | e [mm] | 101 | 108 | 116 | 126 | | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 2187 | 2330 | 2492 | 2695 | | | | | | | | |
| GRP | F [kN]* | 15535 | 17265 | 19232 | 21676 | | | | | | | | |
| 3600 | e [mm] | 111 | 119 | 128 | 138 | | | | | | | | |
| | m [kg/m] | 2647 | 2827 | 3029 | 3251 | | | | | | | | |
| GRP | F [kN]* | 19774 | 21951 | 24388 | 27080 | | | | | | | | |

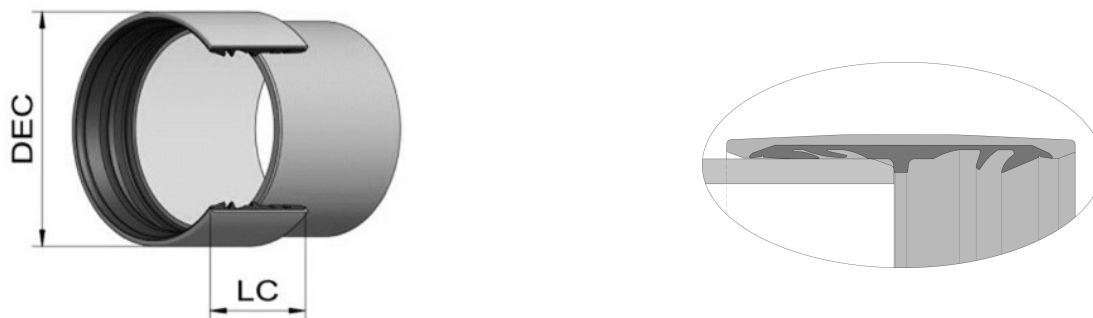
Стандартная длина труб составляет LN 1 | 2 | 3 | 6 м. По запросу заказчика возможна также поставка труб другой длины (в диапазоне 6 м.) и жесткости. Параметры могут меняться в пределах производственных допусков Amiblu.

* Допустимая сила продавливания Fmax [kN] учитывает коэффициент безопасности 3,5 по отношению к расчетной разрывной нагрузке в соответствии с ISO 25780.



Amiblu предлагает широкий ассортимент трубопроводных систем GRP Hobas, изготовленных методом центробежного литья, для различных отраслей применения и способов монтажа. Например, для подгонки труб, пересечения труб, специальных труб с очень прочным внутренним слоем и многого другого. Для получения полного ассортимента продукции посетите сайт www.amiblu.com

Муфта Hobas, изготовленная методом намотки (FWC) PN 1

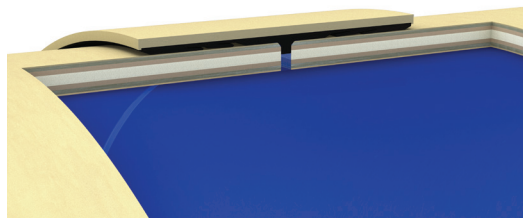


| DN | De [mm] | LC [mm] | DEC min [mm] |
|------|---------|---------|--------------|
| 200 | 220 | 173 | 240 |
| 250 | 272 | 173 | 291 |
| 300 | 324 | 173 | 343 |
| 350 | 376 | 173 | 395 |
| 400 | 427 | 230 | 448 |
| 450 | 478 | 230 | 498 |
| 500 | 530 | 230 | 551 |
| 550 | 550 | 230 | 571 |
| 600 | 616 | 230 | 641 |
| 650 | 650 | 230 | 672 |
| 700 | 718 | 230 | 739 |
| 750 | 752 | 230 | 773 |
| 800 | 820 | 230 | 843 |
| 860 | 860 | 230 | 883 |
| 900 | 924 | 230 | 947 |
| 960 | 960 | 230 | 983 |
| 1000 | 1026 | 230 | 1050 |

| DN | De [mm] | LC [mm] | DEC min [mm] |
|------|---------|---------|--------------|
| 1100 | 1099 | 230 | 1123 |
| 1200 | 1229 | 230 | 1256 |
| 1280 | 1280 | 230 | 1307 |
| 1400 | 1434 | 230 | 1464 |
| 1500 | 1499 | 310 | 1527 |
| 1535 | 1535 | 310 | 1565 |
| 1600 | 1638 | 310 | 1667 |
| 1720 | 1720 | 310 | 1749 |
| 1800 | 1842 | 310 | 1873 |
| 1940 | 1937 | 310 | 1971 |
| 2000 | 2047 | 310 | 2079 |
| 2160 | 2160 | 310 | 2196 |
| 2200 | 2250 | 310 | 2286 |
| 2400 | 2400 | 310 | 2435 |
| 2453 | 2453 | 310 | 2492 |
| 2555 | 2555 | 310 | 2595 |

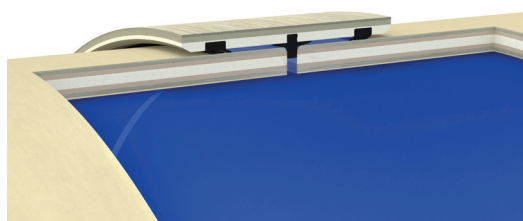
Трубы Hobas обычно поставляются с предварительно смонтированной муфтой. Стандартное соединение труб - это муфта Hobas, изготовленная методом намотки, с уплотнителем из EPDM резины по всей ширине (NBR резина по запросу). Муфты с филаментной намоткой Hobas доступны для всех номинальных значений давления.

Соединительные элементы и муфты



Муфта Hobas, изготовленная методом намотки (FWC)

Диапазон диаметров (DN): 200 - 2555 mm
Угловое отклонение на соединительных элементах *: до 3°



Безнапорная муфта Amiblu

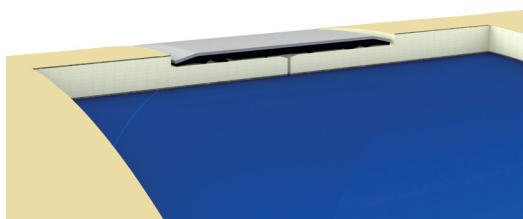
Диапазон диаметров (DN): 300 - 3600 mm
Угловое отклонение на соединительных элементах*: до 3°

*Степень углового отклонения зависит от диаметра трубы. Для получения дополнительной информации свяжитесь, пожалуйста, с вашим местным поставщиком.



Муфта GRP

Диапазон диаметров (de): 427 - 3600 mm



Муфта из нержавеющей стали с резиновым уплотнением

Диапазон диаметров (de): 272 - 2550 mm

Ламинированные соединения для напорных и самотечных систем

Ламинированные соединения доступны в одноосных и двухосных версиях. Amiblu предоставляет необходимые инструкции или квалифицированный персонал для изготовления многослойных соединений. Благодаря технологиям, разработанным Amiblu, монтаж труб происходит быстрее, а его стоимость ниже.

Муфты под обмуровку

Муфты под обмуровку используются для прохода труб через стенки ж/б колодцев, камер, резервуаров. Соединительные элементы для встраивания покрыты песчаной посыпкой для повышения их устойчивости в бетонных колодцах. Эти соединительные элементы могут быть оснащены упорным кольцом и, опционально, уплотнительной лентой. Длина соединительного элемента может быть выбрана по необходимости, в соответствии с параметрами соединителей трубы.

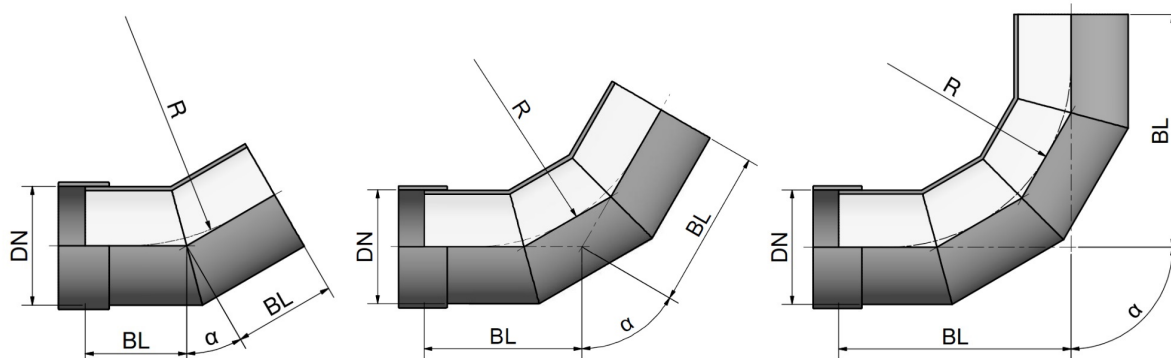
Механические муфты

Трубы Amiblu могут быть соединены с использованием механических стальных муфт, таких как тангенциальные болтовые муфты или осевые болтовые муфты.

Фланцы Amiblu

Amiblu производит и продает фланцы различных конструкций в соответствии с различными стандартами и требованиями. В случае соединения двух фланцев из GRP, стандартно отверстия фланца выполняются на основе стандарта PN-EN1092, также возможно выполнение отверстий в соответствии с другими стандартами, такими как AWWA, ANSI, DIN или JIS.

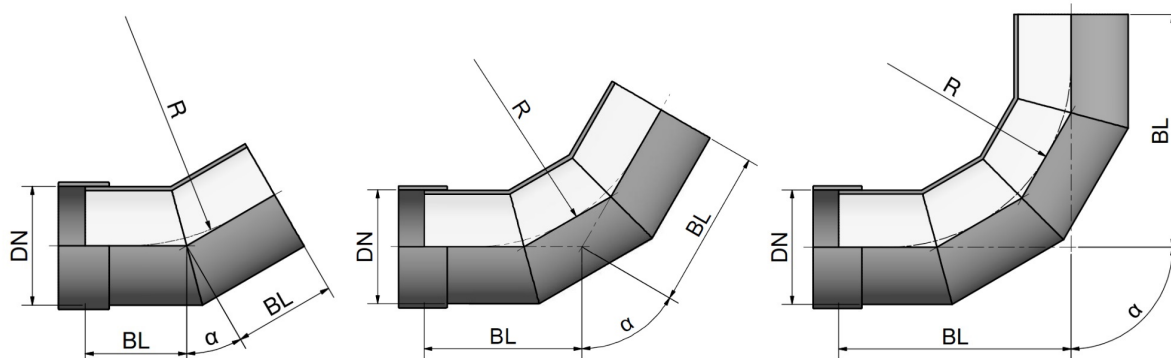
Отвод сегментный PN 1



| Угол α*: | | 11.25° | | 15° | | 22.5° | | 30° | | 45° | | 60° | | 90° | |
|-----------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|
| Сегменты: | | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | | 3 | | 3 | | 4 | |
| DN | d [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] |
| 200 | 220 | 300 | 250 | 300 | 250 | 300 | 250 | 300 | 250 | 300 | 300 | 300 | 350 | 300 | 500 |
| 250 | 272 | 375 | 250 | 375 | 250 | 375 | 250 | 375 | 250 | 375 | 350 | 375 | 400 | 375 | 550 |
| 300 | 324 | 450 | 300 | 450 | 300 | 450 | 300 | 450 | 300 | 450 | 400 | 450 | 450 | 450 | 650 |
| 350 | 376 | 525 | 300 | 525 | 300 | 525 | 300 | 525 | 300 | 525 | 400 | 525 | 500 | 525 | 700 |
| 400 | 427 | 600 | 350 | 600 | 350 | 600 | 350 | 600 | 350 | 600 | 450 | 600 | 500 | 600 | 750 |
| 450 | 478 | 675 | 350 | 675 | 350 | 675 | 350 | 675 | 350 | 675 | 450 | 675 | 550 | 675 | 850 |
| 500 | 530 | 750 | 350 | 750 | 350 | 750 | 350 | 750 | 350 | 750 | 500 | 750 | 600 | 750 | 900 |
| 550 | 550 | 825 | 350 | 825 | 350 | 825 | 350 | 825 | 350 | 825 | 500 | 825 | 600 | 825 | 950 |
| 600 | 616 | 900 | 350 | 900 | 350 | 900 | 350 | 900 | 350 | 900 | 550 | 900 | 650 | 900 | 1000 |
| 650 | 650 | 975 | 350 | 975 | 350 | 975 | 350 | 975 | 350 | 975 | 550 | 975 | 650 | 975 | 1100 |
| 700 | 718 | 1050 | 400 | 1050 | 400 | 1050 | 400 | 1050 | 400 | 1050 | 600 | 1050 | 700 | 1050 | 1150 |
| 750 | 752 | 1125 | 400 | 1125 | 400 | 1125 | 400 | 1125 | 400 | 1125 | 600 | 1125 | 750 | 1125 | 1200 |
| 800 | 820 | 1200 | 400 | 1200 | 400 | 1200 | 400 | 1200 | 400 | 1200 | 650 | 1200 | 800 | 1200 | 1300 |
| 860 | 860 | 1290 | 400 | 1290 | 400 | 1290 | 400 | 1290 | 400 | 1290 | 650 | 1290 | 800 | 1290 | 1350 |
| 900 | 924 | 1350 | 450 | 1350 | 450 | 1350 | 450 | 1350 | 450 | 1350 | 700 | 1350 | 850 | 1350 | 1400 |
| 960 | 960 | 1440 | 450 | 1440 | 450 | 1440 | 450 | 1440 | 450 | 1440 | 700 | 1440 | 900 | 1440 | 1500 |
| 1000 | 1026 | 1500 | 450 | 1500 | 450 | 1500 | 450 | 1500 | 450 | 1500 | 750 | 1500 | 900 | 1500 | 1550 |
| 1100 | 1099 | 1650 | 450 | 1650 | 450 | 1650 | 450 | 1650 | 450 | 1650 | 750 | 1650 | 950 | 1650 | 1650 |
| 1200 | 1229 | 1800 | 450 | 1800 | 450 | 1800 | 450 | 1800 | 450 | 1800 | 800 | 1800 | 1050 | 1800 | 1800 |
| 1280 | 1280 | 1920 | 500 | 1920 | 500 | 1920 | 500 | 1920 | 500 | 1920 | 850 | 1920 | 1100 | 1920 | 1900 |

* Для промежуточных размеров применяются данные соответствующего следующего более высокого стандартного класса.
Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu

Отвод сегментный PN 1

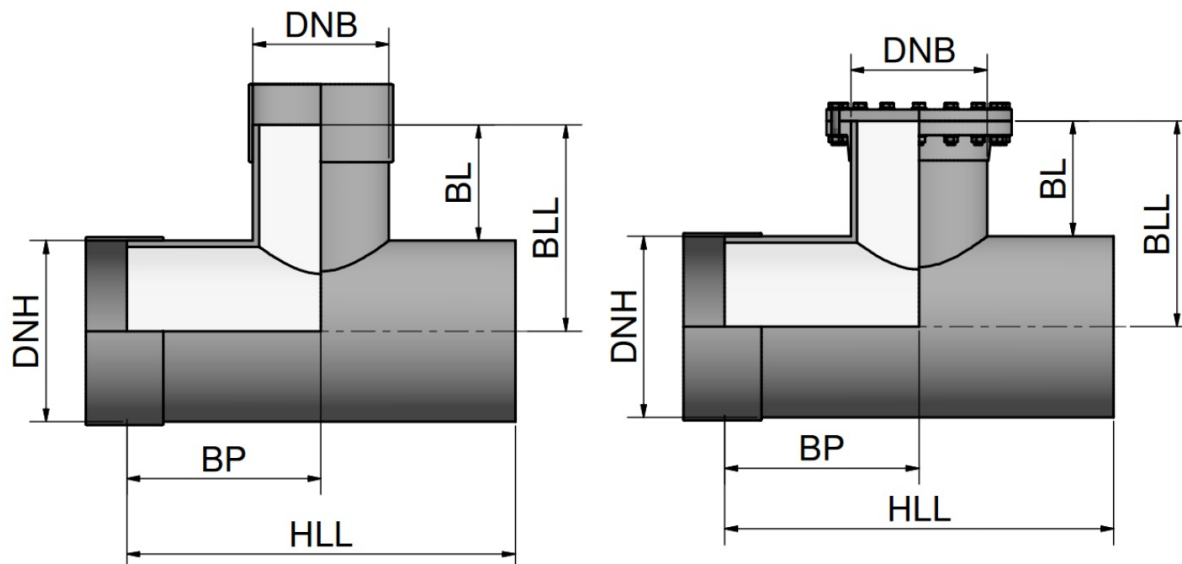


| Угол α*: | | 11.25° | | 15° | | 22.5° | | 30° | | 45° | | 60° | | 90° | |
|-----------|------------------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|
| Сегменты: | | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | | 3 | | 3 | | 4 | |
| DN | d _e [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] | R [mm] | BL [mm] |
| 1400 | 1434 | 2100 | 500 | 2100 | 500 | 2100 | 500 | 2100 | 500 | 2100 | 950 | 2100 | 1150 | 2100 | 2050 |
| 1500 | 1499 | 2250 | 550 | 2250 | 550 | 2250 | 550 | 2250 | 550 | 2250 | 1000 | 2250 | 1250 | 2250 | 2200 |
| 1535 | 1535 | 2303 | 550 | 2303 | 550 | 2303 | 550 | 2303 | 550 | 2303 | 1000 | 2303 | 1250 | 2303 | 2200 |
| 1600 | 1638 | 2400 | 550 | 2400 | 550 | 2400 | 550 | 2400 | 550 | 2400 | 1050 | 2400 | 1300 | 2400 | 2350 |
| 1720 | 1720 | 2580 | 600 | 2580 | 600 | 2580 | 600 | 2580 | 600 | 2580 | 1100 | 2580 | 1400 | 2580 | 2500 |
| 1800 | 1842 | 2700 | 600 | 2700 | 600 | 2700 | 600 | 2700 | 600 | 2700 | 1150 | 2700 | 1450 | 2700 | 2600 |
| 1940 | 1937 | 2910 | 650 | 2910 | 650 | 2910 | 650 | 2910 | 650 | 2910 | 1200 | 2910 | 1550 | 2910 | 2750 |
| 2000 | 2047 | 3000 | 650 | 3000 | 650 | 3000 | 650 | 3000 | 650 | 3000 | 1200 | 3000 | 1600 | 3000 | 2850 |
| 2160 | 2160 | 3240 | 650 | 3240 | 650 | 3240 | 650 | 3240 | 650 | 3240 | 1300 | 3240 | 1650 | 3240 | 3050 |
| 2200 | 2250 | 3300 | 700 | 3300 | 700 | 3300 | 700 | 3300 | 700 | 3300 | 1300 | 3300 | 1700 | 3300 | 3100 |
| 2400 | 2400 | 3600 | 700 | 3600 | 700 | 3600 | 700 | 3600 | 700 | 3600 | 1400 | 3600 | 1800 | 3600 | 3350 |
| 2453 | 2453 | 3680 | 700 | 3680 | 700 | 3680 | 700 | 3680 | 700 | 3680 | 1400 | 3680 | 1800 | 3680 | 3350 |
| 2555 | 2555 | 3833 | 750 | 3833 | 750 | 3833 | 750 | 3833 | 750 | 3833 | 1450 | 3833 | 1900 | 3833 | 3450 |
| 3000 | 2999 | 4500 | 850 | 4500 | 850 | 4500 | 850 | 4500 | 850 | 4500 | 1700 | 4500 | 2250 | 4500 | 4150 |
| 3270 | 3270 | 4905 | 900 | 4905 | 900 | 4905 | 900 | 4905 | 900 | 4905 | 1800 | 4905 | 2350 | 4905 | 4400 |
| 3600 | 3600 | 5400 | 1050 | 5400 | 1050 | 5400 | 1050 | 5400 | 1050 | 5400 | 2100 | 5400 | 2700 | 5400 | 5000 |

* Для промежуточных размеров применяются данные соответствующего следующего более высокого стандартного класса.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Тройник концентрический PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 200 | 220 | 200 | 220 | 650 | 240 | 350 | 325 |
| 250 | 272 | 200 | 220 | 650 | 214 | 350 | 325 |
| | | 250 | 272 | 700 | 214 | 350 | 350 |
| 300 | 324 | 200 | 220 | 750 | 238 | 400 | 375 |
| | | 250 | 272 | 800 | 238 | 400 | 400 |
| | | 300 | 324 | 850 | 288 | 450 | 425 |
| 350 | 376 | 200 | 220 | 750 | 212 | 400 | 375 |
| | | 250 | 272 | 800 | 212 | 400 | 400 |
| | | 300 | 324 | 850 | 262 | 450 | 425 |
| | | 350 | 376 | 900 | 262 | 450 | 450 |
| 400 | 427 | 200 | 220 | 750 | 236 | 450 | 375 |
| | | 250 | 272 | 800 | 236 | 450 | 400 |
| | | 300 | 324 | 850 | 286 | 500 | 425 |
| | | 350 | 376 | 900 | 286 | 500 | 450 |
| | | 400 | 427 | 950 | 286 | 500 | 475 |

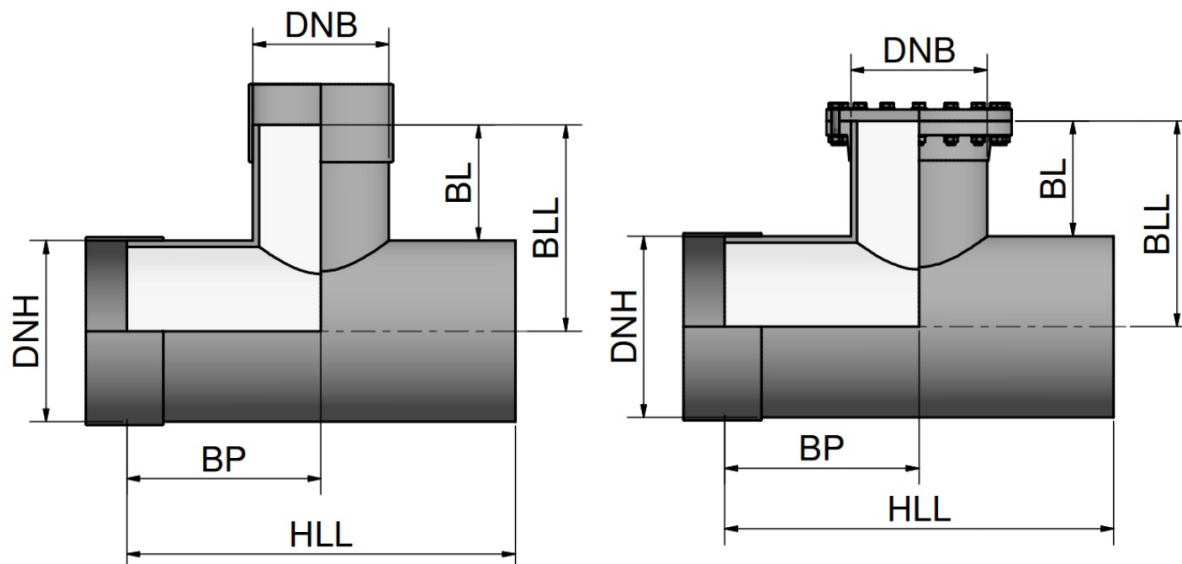
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник концентрический PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 450 | 478 | 200 | 220 | 750 | 211 | 450 | 375 |
| | | 300 | 324 | 850 | 261 | 500 | 425 |
| | | 350 | 376 | 900 | 261 | 500 | 450 |
| | | 400 | 427 | 950 | 261 | 500 | 475 |
| | | 450 | 478 | 1000 | 261 | 500 | 500 |
| 500 | 530 | 200 | 220 | 750 | 235 | 500 | 375 |
| | | 300 | 324 | 850 | 285 | 550 | 425 |
| | | 400 | 427 | 950 | 285 | 550 | 475 |
| | | 450 | 478 | 1000 | 285 | 550 | 500 |
| | | 500 | 530 | 1050 | 285 | 550 | 525 |
| 550 | 550 | 200 | 220 | 750 | 225 | 500 | 375 |
| | | 300 | 324 | 850 | 275 | 550 | 425 |
| | | 400 | 427 | 950 | 275 | 550 | 475 |
| | | 450 | 478 | 1000 | 275 | 550 | 500 |
| | | 550 | 550 | 1100 | 275 | 550 | 550 |
| 600 | 616 | 200 | 220 | 750 | 242 | 550 | 375 |
| | | 350 | 376 | 950 | 292 | 600 | 475 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 292 | 600 | 525 |
| | | 500 | 530 | 1100 | 292 | 600 | 550 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 292 | 600 | 575 |

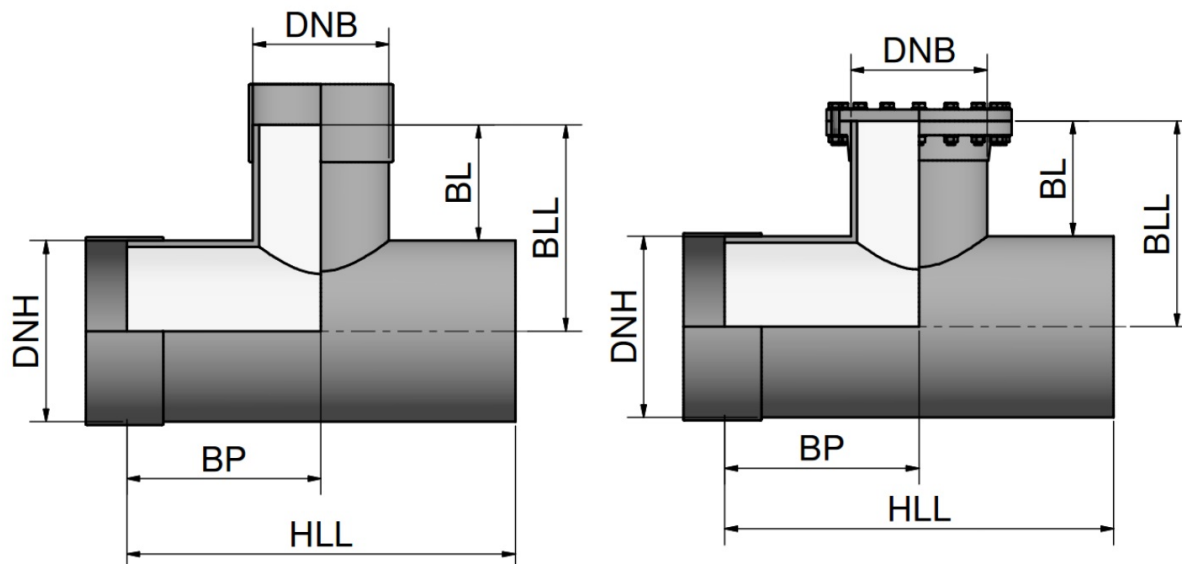
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник концентрический PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 650 | 650 | 200 | 220 | 750 | 225 | 550 | 375 |
| | | 350 | 376 | 950 | 275 | 600 | 475 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 275 | 600 | 525 |
| | | 550 | 550 | 1100 | 275 | 600 | 550 |
| | | 650 | 650 | 1200 | 275 | 600 | 600 |
| 700 | 718 | 200 | 220 | 750 | 241 | 600 | 375 |
| | | 350 | 376 | 950 | 291 | 650 | 475 |
| | | 500 | 530 | 1100 | 291 | 650 | 550 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 291 | 650 | 575 |
| | | 700 | 718 | 1300 | 291 | 650 | 650 |
| 750 | 752 | 200 | 220 | 750 | 224 | 600 | 375 |
| | | 350 | 376 | 950 | 274 | 650 | 475 |
| | | 500 | 530 | 1100 | 274 | 650 | 550 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 274 | 650 | 575 |
| | | 750 | 752 | 1300 | 274 | 650 | 650 |
| 800 | 820 | 200 | 220 | 750 | 240 | 650 | 375 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 290 | 700 | 500 |
| | | 550 | 550 | 1100 | 290 | 700 | 550 |
| | | 650 | 650 | 1200 | 290 | 700 | 600 |
| | | 800 | 820 | 1400 | 290 | 700 | 700 |

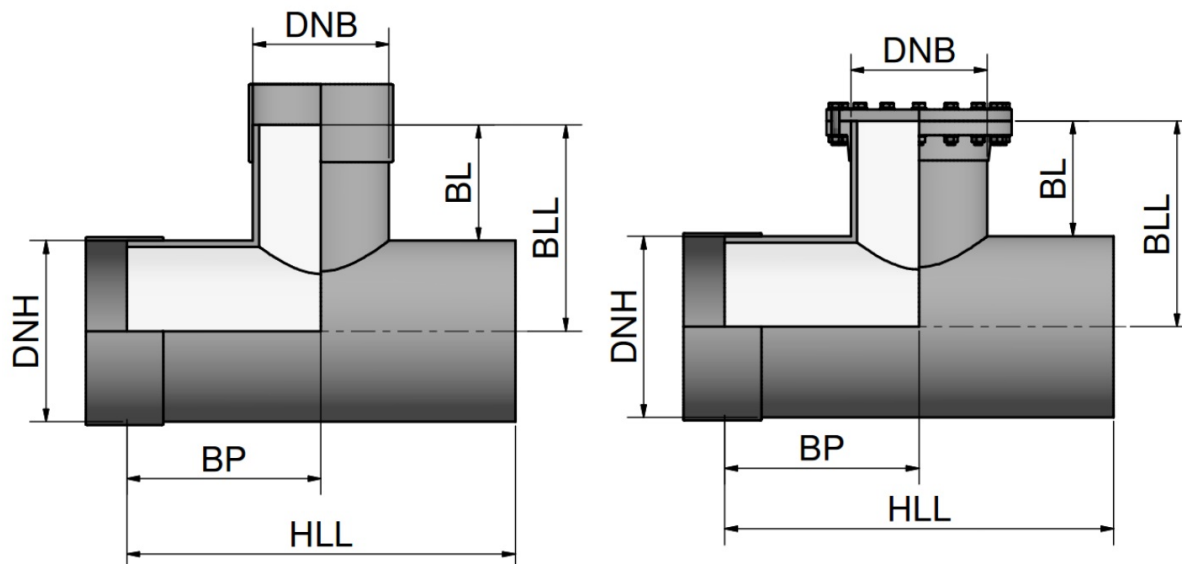
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник концентрический PN 1



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _Б | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 860 | 860 | 200 | 220 | 750 | 220 | 650 | 375 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 270 | 700 | 500 |
| | | 550 | 550 | 1100 | 270 | 700 | 550 |
| | | 700 | 718 | 1300 | 320 | 750 | 650 |
| | | 860 | 860 | 1450 | 320 | 750 | 725 |
| 900 | 924 | 200 | 220 | 750 | 238 | 700 | 375 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 288 | 750 | 500 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 288 | 750 | 575 |
| | | 750 | 752 | 1300 | 288 | 750 | 650 |
| | | 900 | 924 | 1500 | 288 | 750 | 750 |
| 960 | 960 | 200 | 220 | 750 | 220 | 700 | 375 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 270 | 750 | 500 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 270 | 750 | 575 |
| | | 750 | 752 | 1300 | 320 | 800 | 650 |
| | | 960 | 960 | 1550 | 320 | 800 | 775 |
| 1000 | 1026 | 200 | 220 | 750 | 237 | 750 | 375 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 287 | 800 | 525 |
| | | 650 | 650 | 1200 | 287 | 800 | 600 |
| | | 800 | 820 | 1400 | 287 | 800 | 700 |
| | | 1000 | 1026 | 1600 | 287 | 800 | 800 |

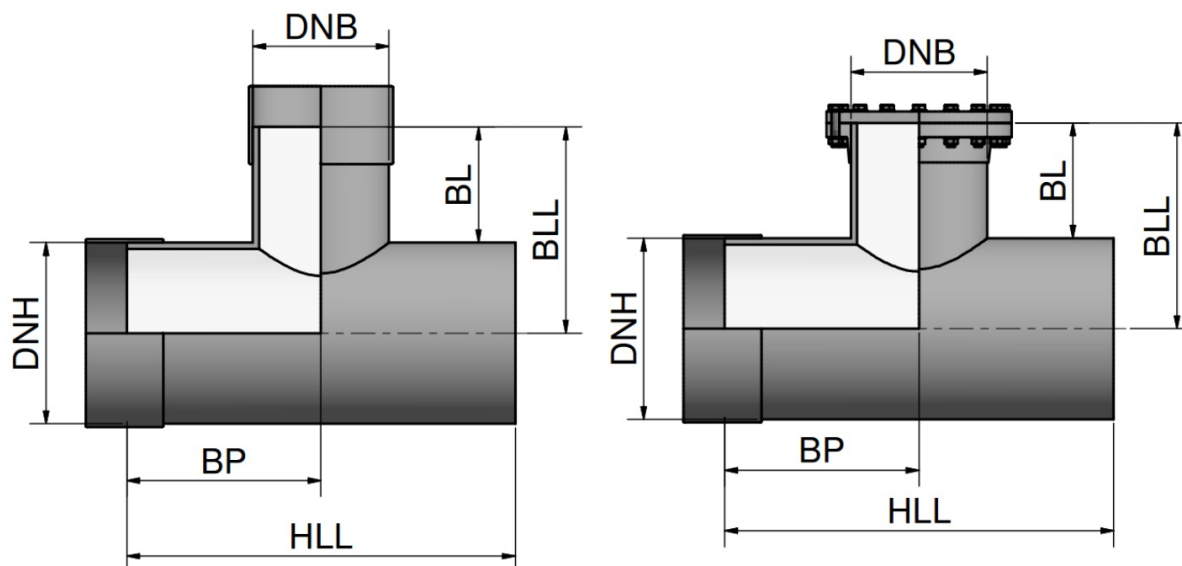
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник концентрический PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 1100 | 1099 | 200 | 220 | 750 | 250 | 800 | 375 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 300 | 850 | 525 |
| | | 650 | 650 | 1200 | 300 | 850 | 600 |
| | | 860 | 860 | 1450 | 300 | 850 | 725 |
| | | 1100 | 1099 | 1700 | 300 | 850 | 850 |
| 1200 | 1229 | 200 | 220 | 750 | 235 | 850 | 375 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 285 | 900 | 525 |
| | | 700 | 718 | 1300 | 285 | 900 | 650 |
| | | 900 | 924 | 1500 | 285 | 900 | 750 |
| | | 1200 | 1229 | 1850 | 335 | 950 | 925 |
| 1280 | 1280 | 200 | 220 | 750 | 210 | 850 | 375 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 260 | 900 | 525 |
| | | 700 | 718 | 1300 | 310 | 950 | 650 |
| | | 900 | 924 | 1500 | 310 | 950 | 750 |
| | | 1280 | 1280 | 1900 | 310 | 950 | 950 |
| 1400 | 1434 | 200 | 220 | 750 | 233 | 950 | 375 |
| | | 500 | 530 | 1100 | 283 | 1000 | 550 |
| | | 750 | 752 | 1300 | 283 | 1000 | 650 |
| | | 960 | 960 | 1550 | 283 | 1000 | 775 |
| | | 1400 | 1434 | 2050 | 333 | 1050 | 1025 |

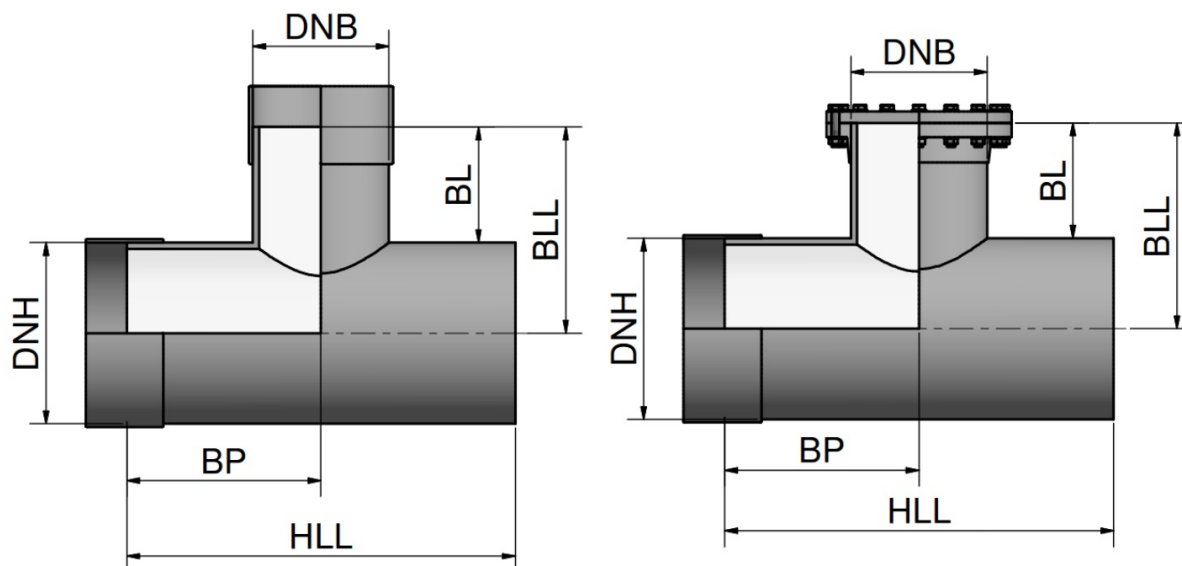
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник концентрический PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 1500 | 1499 | 200 | 220 | 800 | 250 | 1000 | 400 |
| | | 500 | 530 | 1150 | 300 | 1050 | 575 |
| | | 750 | 752 | 1350 | 300 | 1050 | 675 |
| | | 1000 | 1026 | 1650 | 300 | 1050 | 825 |
| | | 1500 | 1499 | 2200 | 350 | 1100 | 1100 |
| 1535 | 1535 | 200 | 220 | 800 | 232 | 1000 | 400 |
| | | 500 | 530 | 1150 | 282 | 1050 | 575 |
| | | 800 | 820 | 1450 | 282 | 1050 | 725 |
| | | 1100 | 1099 | 1750 | 332 | 1100 | 875 |
| | | 1535 | 1535 | 2200 | 332 | 1100 | 1100 |
| 1600 | 1638 | 200 | 220 | 800 | 231 | 1050 | 400 |
| | | 500 | 530 | 1150 | 281 | 1100 | 575 |
| | | 800 | 820 | 1450 | 281 | 1100 | 725 |
| | | 1100 | 1099 | 1750 | 331 | 1150 | 875 |
| | | 1600 | 1638 | 2300 | 331 | 1150 | 1150 |
| 1720 | 1720 | 200 | 220 | 800 | 240 | 1100 | 400 |
| | | 550 | 550 | 1150 | 290 | 1150 | 575 |
| | | 860 | 860 | 1450 | 290 | 1150 | 725 |
| | | 1200 | 1229 | 1850 | 290 | 1150 | 925 |
| | | 1720 | 1720 | 2400 | 340 | 1200 | 1200 |

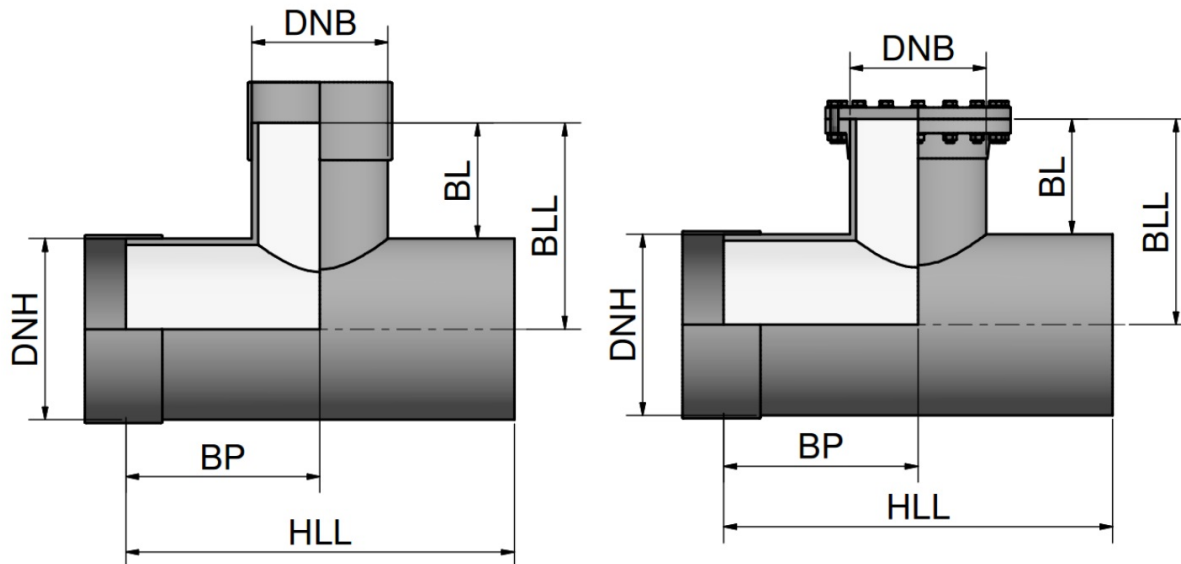
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник концентрический PN 1



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _Б | d _{еБ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 1800 | 1842 | 200 | 220 | 800 | 229 | 1150 | 400 |
| | | 550 | 550 | 1150 | 279 | 1200 | 575 |
| | | 860 | 860 | 1450 | 279 | 1200 | 725 |
| | | 1280 | 1280 | 1950 | 329 | 1250 | 975 |
| | | 1800 | 1842 | 2550 | 379 | 1300 | 1275 |
| 1940 | 1937 | 200 | 220 | 800 | 231 | 1200 | 400 |
| | | 550 | 550 | 1150 | 281 | 1250 | 575 |
| | | 900 | 924 | 1550 | 281 | 1250 | 775 |
| | | 1400 | 1434 | 2100 | 331 | 1300 | 1050 |
| | | 1940 | 1937 | 2650 | 381 | 1350 | 1325 |
| 2000 | 2047 | 200 | 220 | 800 | 226 | 1250 | 400 |
| | | 550 | 550 | 1150 | 276 | 1300 | 575 |
| | | 900 | 924 | 1550 | 276 | 1300 | 775 |
| | | 1400 | 1434 | 2100 | 326 | 1350 | 1050 |
| | | 2000 | 2047 | 2750 | 376 | 1400 | 1375 |
| 2160 | 2160 | 200 | 220 | 800 | 220 | 1300 | 400 |
| | | 600 | 616 | 1200 | 270 | 1350 | 600 |
| | | 960 | 960 | 1550 | 320 | 1400 | 775 |
| | | 1500 | 1499 | 2200 | 370 | 1450 | 1100 |
| | | 2160 | 2160 | 2900 | 370 | 1450 | 1450 |

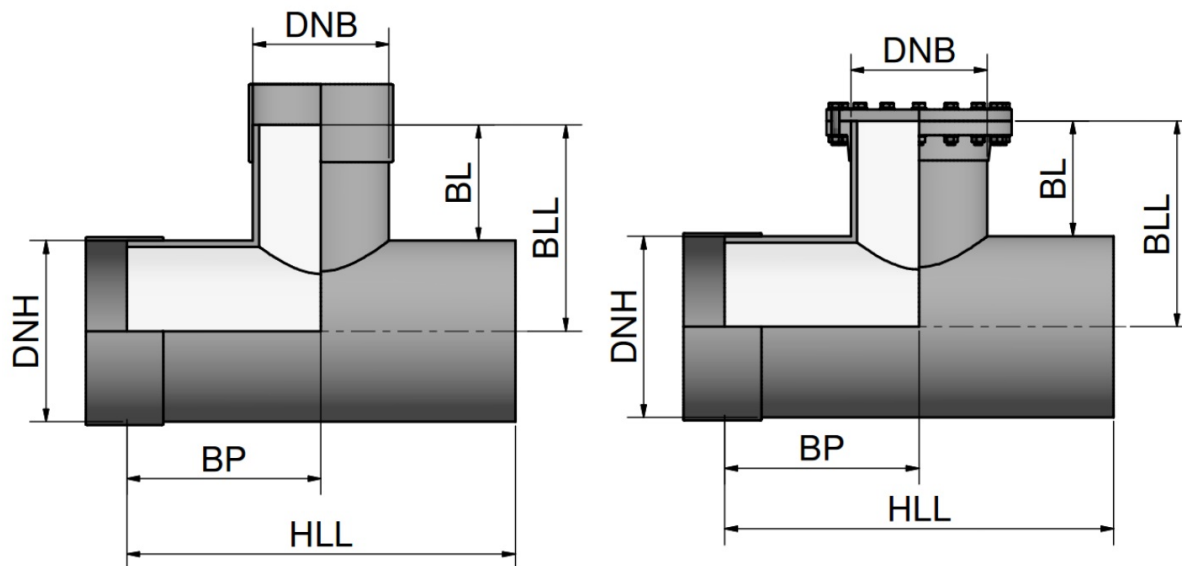
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник концентрический PN 1



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _Б | d _{еБ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 2200 | 2250 | 200 | 220 | 800 | 225 | 1350 | 400 |
| | | 600 | 616 | 1200 | 275 | 1400 | 600 |
| | | 960 | 960 | 1550 | 275 | 1400 | 775 |
| | | 1535 | 1535 | 2200 | 375 | 1500 | 1100 |
| | | 2200 | 2250 | 3000 | 375 | 1500 | 1500 |
| 2400 | 2400 | 200 | 220 | 800 | 250 | 1450 | 400 |
| | | 600 | 616 | 1200 | 300 | 1500 | 600 |
| | | 1000 | 1026 | 1650 | 300 | 1500 | 825 |
| | | 1600 | 1638 | 2300 | 350 | 1550 | 1150 |
| | | 2400 | 2400 | 3150 | 400 | 1600 | 1575 |
| 2453 | 2453 | 200 | 220 | 800 | 223 | 1450 | 400 |
| | | 600 | 616 | 1200 | 273 | 1500 | 600 |
| | | 1000 | 1026 | 1650 | 273 | 1500 | 825 |
| | | 1600 | 1638 | 2300 | 373 | 1600 | 1150 |
| | | 2453 | 2453 | 3200 | 373 | 1600 | 1600 |
| 2555 | 2555 | 200 | 220 | 850 | 222 | 1500 | 425 |
| | | 650 | 650 | 1300 | 322 | 1600 | 650 |
| | | 1100 | 1099 | 1800 | 322 | 1600 | 900 |
| | | 1720 | 1720 | 2450 | 372 | 1650 | 1225 |
| | | 2555 | 2555 | 3350 | 422 | 1700 | 1675 |

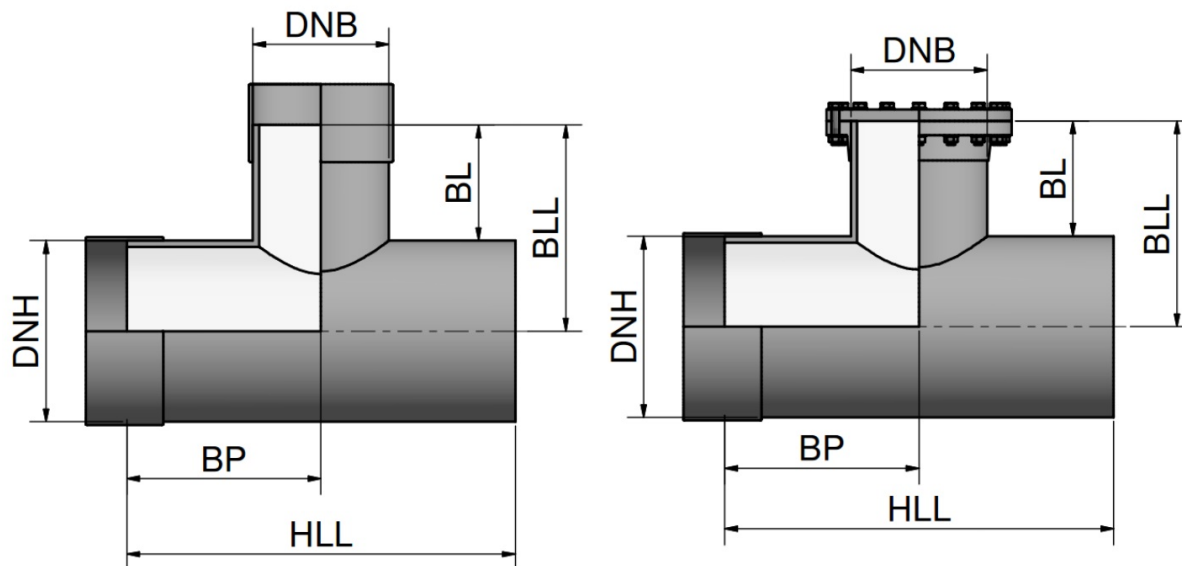
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник концентрический PN 1

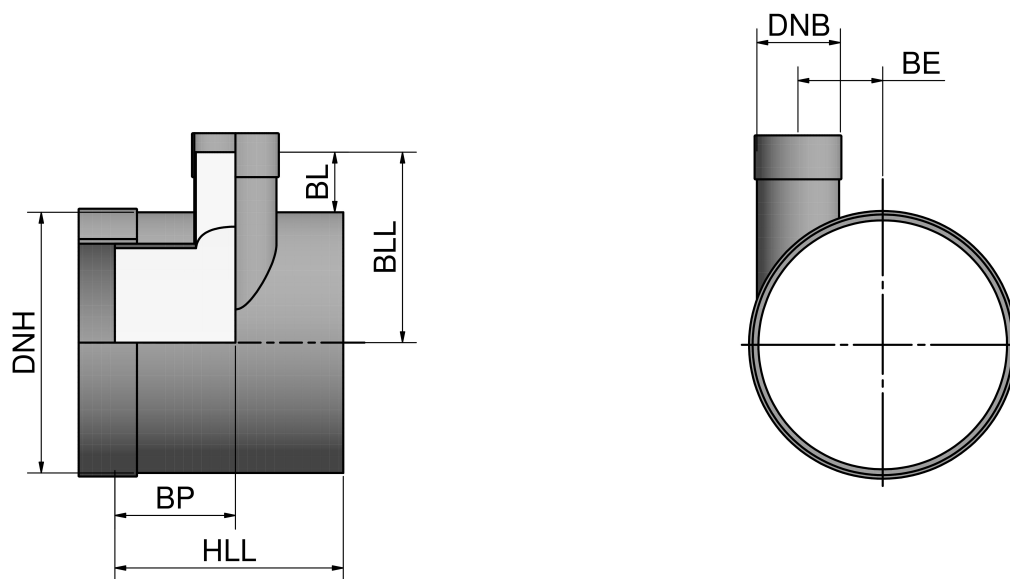


| DN _H | d _{еH} [mm] | DN _Б | d _{еБ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 3000 | 2999 | 200 | 220 | 850 | 250 | 1750 | 425 |
| | | 650 | 650 | 1300 | 300 | 1800 | 650 |
| | | 1100 | 1099 | 1800 | 300 | 1800 | 900 |
| | | 1800 | 1842 | 2550 | 350 | 1850 | 1275 |
| | | 3000 | 2999 | 3850 | 450 | 1950 | 1925 |
| 3270 | 3270 | 200 | 220 | 850 | 215 | 1850 | 425 |
| | | 650 | 650 | 1300 | 315 | 1950 | 650 |
| | | 1200 | 1229 | 1900 | 315 | 1950 | 950 |
| | | 1940 | 1937 | 2700 | 365 | 2000 | 1350 |
| | | 3270 | 3270 | 4150 | 465 | 2100 | 2075 |
| 3600 | 3600 | 200 | 220 | 850 | 250 | 2050 | 425 |
| | | 650 | 650 | 1300 | 300 | 2100 | 650 |
| | | 1200 | 1229 | 1900 | 300 | 2100 | 950 |
| | | 1940 | 1937 | 2700 | 350 | 2150 | 1350 |
| | | 3270 | 3270 | 4150 | 450 | 2250 | 2075 |

Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Тройник тангенциальный PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 250 | 272 | 200 | 220 | 650 | 214 | 350 | 325 | 26 |
| 300 | 324 | 200 | 220 | 750 | 238 | 400 | 375 | 52 |
| | | 250 | 272 | 800 | 238 | 400 | 400 | 26 |
| 350 | 376 | 200 | 220 | 750 | 212 | 400 | 375 | 78 |
| | | 250 | 272 | 800 | 212 | 400 | 400 | 52 |
| | | 300 | 324 | 850 | 262 | 450 | 425 | 26 |
| 400 | 427 | 200 | 220 | 750 | 236 | 450 | 375 | 103 |
| | | 250 | 272 | 800 | 236 | 450 | 400 | 77 |
| | | 300 | 324 | 850 | 286 | 500 | 425 | 51 |
| | | 350 | 376 | 900 | 286 | 500 | 450 | 25 |
| 450 | 478 | 200 | 220 | 750 | 211 | 450 | 375 | 129 |
| | | 250 | 272 | 800 | 211 | 450 | 400 | 103 |
| | | 300 | 324 | 850 | 261 | 500 | 425 | 77 |
| | | 350 | 376 | 900 | 261 | 500 | 450 | 51 |
| | | 400 | 427 | 950 | 261 | 500 | 475 | 25 |

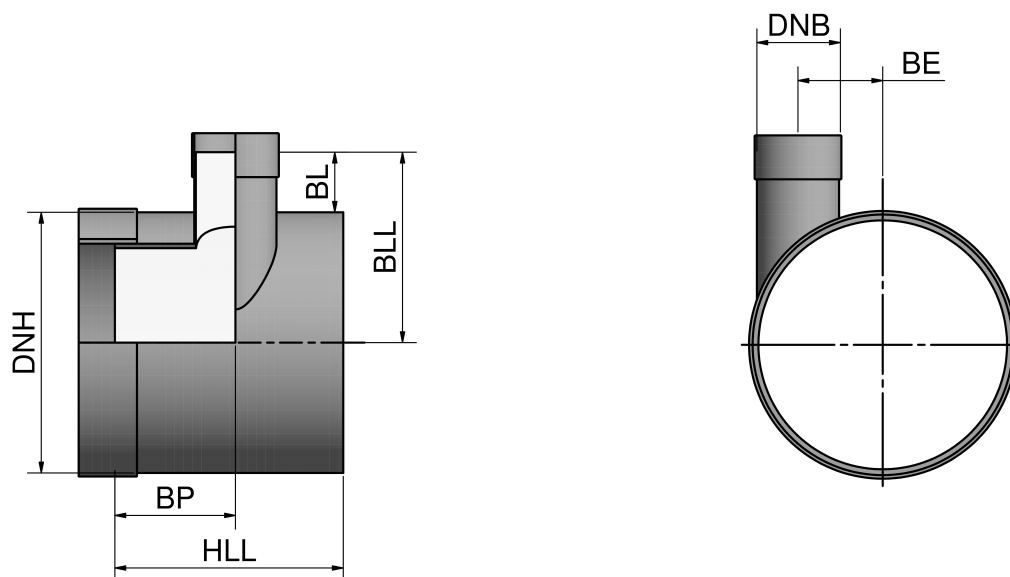
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник тангенциальный PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 500 | 530 | 200 | 220 | 750 | 235 | 500 | 375 | 155 |
| | | 300 | 324 | 850 | 285 | 550 | 425 | 103 |
| | | 350 | 376 | 900 | 285 | 550 | 450 | 77 |
| | | 400 | 427 | 950 | 285 | 550 | 475 | 51 |
| | | 450 | 478 | 1000 | 285 | 550 | 500 | 26 |
| 550 | 550 | 200 | 220 | 750 | 225 | 500 | 375 | 165 |
| | | 300 | 324 | 850 | 275 | 550 | 425 | 113 |
| | | 400 | 427 | 950 | 275 | 550 | 475 | 61 |
| | | 450 | 478 | 1000 | 275 | 550 | 500 | 36 |
| | | 500 | 530 | 1050 | 275 | 550 | 525 | 10 |
| 600 | 616 | 200 | 220 | 750 | 242 | 550 | 375 | 198 |
| | | 300 | 324 | 900 | 292 | 600 | 450 | 146 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 292 | 600 | 500 | 94 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 292 | 600 | 525 | 69 |
| | | 550 | 550 | 1100 | 292 | 600 | 550 | 33 |
| 650 | 650 | 200 | 220 | 750 | 225 | 550 | 375 | 215 |
| | | 350 | 376 | 950 | 275 | 600 | 475 | 137 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 275 | 600 | 525 | 86 |
| | | 500 | 530 | 1100 | 275 | 600 | 550 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 275 | 600 | 575 | 17 |

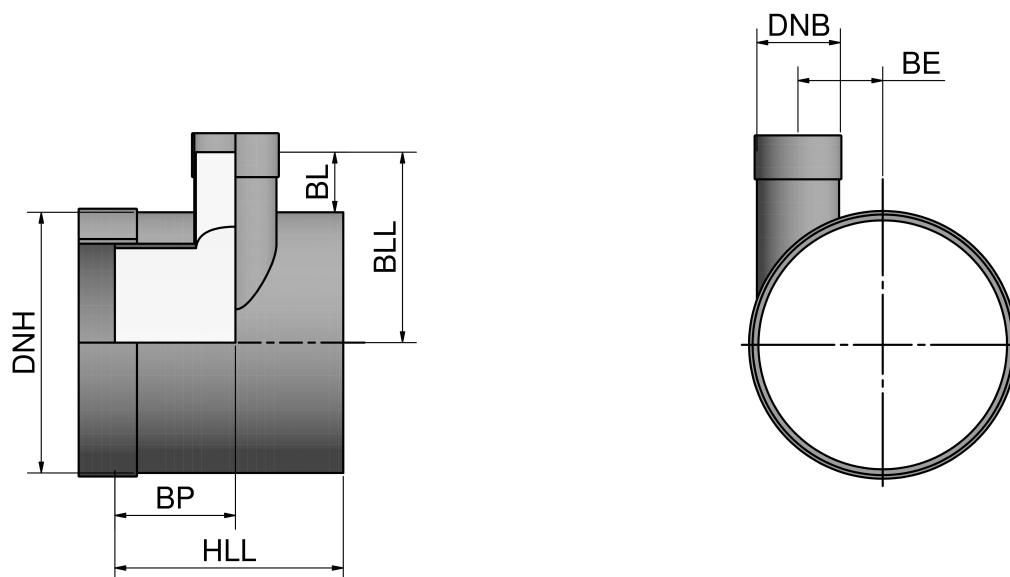
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник тангенциальный PN 1

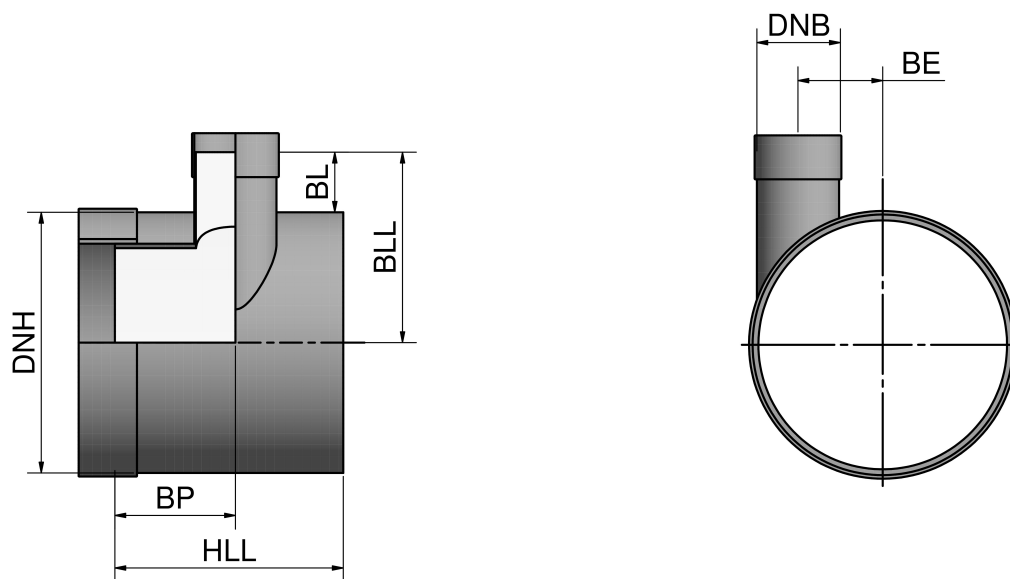


| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 700 | 718 | 200 | 220 | 750 | 191 | 550 | 375 | 249 |
| | | 350 | 376 | 950 | 291 | 650 | 475 | 171 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 291 | 650 | 525 | 120 |
| | | 550 | 550 | 1100 | 291 | 650 | 550 | 84 |
| | | 650 | 650 | 1200 | 291 | 650 | 600 | 34 |
| 750 | 752 | 200 | 220 | 750 | 224 | 600 | 375 | 266 |
| | | 350 | 376 | 950 | 274 | 650 | 475 | 188 |
| | | 500 | 530 | 1100 | 274 | 650 | 550 | 111 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 274 | 650 | 575 | 68 |
| | | 700 | 718 | 1300 | 274 | 650 | 650 | 17 |
| 800 | 820 | 200 | 220 | 750 | 190 | 600 | 375 | 300 |
| | | 350 | 376 | 950 | 290 | 700 | 475 | 222 |
| | | 500 | 530 | 1100 | 290 | 700 | 550 | 145 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 290 | 700 | 575 | 102 |
| | | 750 | 752 | 1300 | 290 | 700 | 650 | 34 |
| 860 | 860 | 200 | 220 | 750 | 170 | 600 | 375 | 320 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 270 | 700 | 500 | 216 |
| | | 550 | 550 | 1100 | 270 | 700 | 550 | 155 |
| | | 650 | 650 | 1200 | 320 | 750 | 600 | 105 |
| | | 800 | 820 | 1400 | 320 | 750 | 700 | 20 |

Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Тройник тангенциальный PN 1

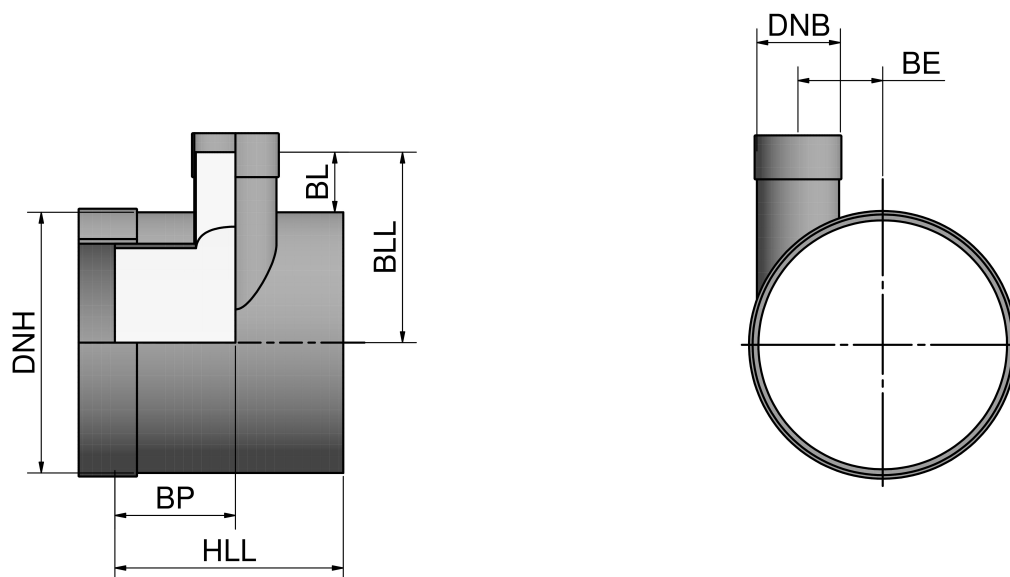


| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 900 | 924 | 200 | 220 | 750 | 188 | 650 | 375 | 352 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 288 | 750 | 500 | 248 |
| | | 550 | 550 | 1100 | 288 | 750 | 550 | 187 |
| | | 700 | 718 | 1300 | 288 | 750 | 650 | 103 |
| | | 860 | 860 | 1450 | 288 | 750 | 725 | 32 |
| 960 | 960 | 200 | 220 | 750 | 170 | 650 | 375 | 370 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 270 | 750 | 500 | 266 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 270 | 750 | 575 | 172 |
| | | 750 | 752 | 1300 | 320 | 800 | 650 | 104 |
| | | 900 | 924 | 1500 | 320 | 800 | 750 | 18 |
| 1000 | 1026 | 200 | 220 | 750 | 137 | 650 | 375 | 403 |
| | | 400 | 427 | 1000 | 287 | 800 | 500 | 299 |
| | | 600 | 616 | 1150 | 287 | 800 | 575 | 205 |
| | | 750 | 752 | 1300 | 287 | 800 | 650 | 137 |
| | | 960 | 960 | 1550 | 287 | 800 | 775 | 33 |
| 1100 | 1099 | 200 | 220 | 750 | 100 | 650 | 375 | 439 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 250 | 800 | 525 | 310 |
| | | 650 | 650 | 1200 | 300 | 850 | 600 | 224 |
| | | 800 | 820 | 1400 | 300 | 850 | 700 | 139 |
| | | 1000 | 1026 | 1600 | 300 | 850 | 800 | 36 |

Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Тройник тангенциальный PN 1

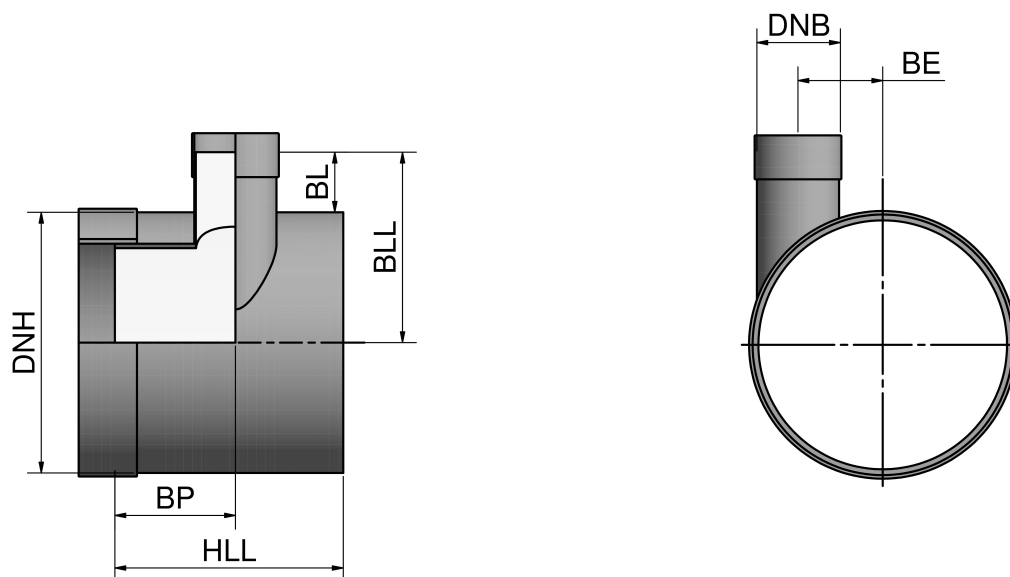


| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 1200 | 1229 | 200 | 220 | 750 | 85 | 700 | 375 | 504 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 285 | 900 | 525 | 375 |
| | | 650 | 650 | 1200 | 285 | 900 | 600 | 289 |
| | | 860 | 860 | 1450 | 285 | 900 | 725 | 184 |
| | | 1100 | 1099 | 1700 | 335 | 950 | 850 | 65 |
| 1280 | 1280 | 200 | 220 | 750 | 60 | 700 | 375 | 530 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 260 | 900 | 525 | 401 |
| | | 700 | 718 | 1300 | 310 | 950 | 650 | 281 |
| | | 900 | 924 | 1500 | 310 | 950 | 750 | 178 |
| | | 1200 | 1229 | 1850 | 310 | 950 | 925 | 25 |
| 1400 | 1434 | 200 | 220 | 750 | 33 | 750 | 375 | 607 |
| | | 450 | 478 | 1050 | 233 | 950 | 525 | 478 |
| | | 700 | 718 | 1300 | 283 | 1000 | 650 | 358 |
| | | 900 | 924 | 1500 | 283 | 1000 | 750 | 255 |
| | | 1280 | 1280 | 1900 | 333 | 1050 | 950 | 77 |
| 1500 | 1499 | 200 | 220 | 800 | 0 | 750 | 400 | 639 |
| | | 500 | 530 | 1150 | 250 | 1000 | 575 | 484 |
| | | 750 | 752 | 1350 | 300 | 1050 | 675 | 373 |
| | | 960 | 960 | 1550 | 300 | 1050 | 775 | 269 |
| | | 1400 | 1434 | 2100 | 300 | 1050 | 1050 | 32 |

Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Тройник тангенциальный PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 1535 | 1535 | 200 | 220 | 800 | -17 | 750 | 400 | 657 |
| | | 500 | 530 | 1150 | 232 | 1000 | 575 | 502 |
| | | 750 | 752 | 1350 | 282 | 1050 | 675 | 391 |
| | | 1000 | 1026 | 1650 | 282 | 1050 | 825 | 254 |
| | | 1500 | 1499 | 2200 | 332 | 1100 | 1100 | 18 |
| 1600 | 1638 | 200 | 220 | 800 | -19 | 800 | 400 | 709 |
| | | 500 | 530 | 1150 | 231 | 1050 | 575 | 554 |
| | | 800 | 820 | 1450 | 281 | 1100 | 725 | 409 |
| | | 1100 | 1099 | 1750 | 331 | 1150 | 875 | 269 |
| | | 1535 | 1535 | 2200 | 331 | 1150 | 1100 | 51 |
| 1720 | 1720 | 200 | 220 | 800 | -60 | 800 | 400 | 750 |
| | | 500 | 530 | 1150 | 190 | 1050 | 575 | 595 |
| | | 800 | 820 | 1450 | 290 | 1150 | 725 | 450 |
| | | 1100 | 1099 | 1750 | 290 | 1150 | 875 | 310 |
| | | 1600 | 1638 | 2300 | 340 | 1200 | 1150 | 41 |
| 1800 | 1842 | 200 | 220 | 800 | -71 | 850 | 400 | 811 |
| | | 550 | 550 | 1150 | 179 | 1100 | 575 | 646 |
| | | 860 | 860 | 1450 | 279 | 1200 | 725 | 491 |
| | | 1200 | 1229 | 1850 | 329 | 1250 | 925 | 306 |
| | | 1720 | 1720 | 2400 | 329 | 1250 | 1200 | 61 |

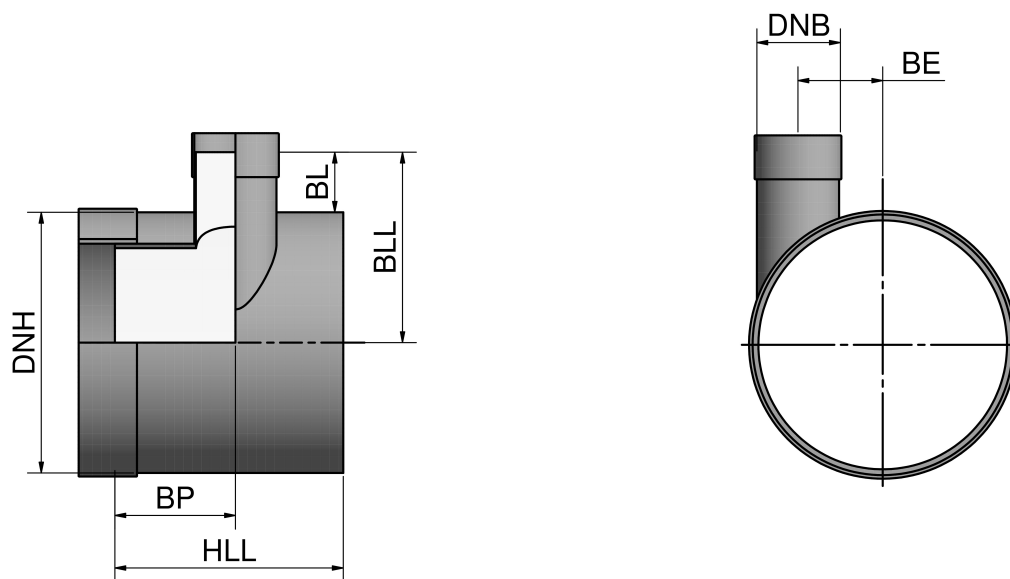
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник тангенциальный PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 1940 | 1937 | 200 | 220 | 800 | -118 | 850 | 400 | 858 |
| | | 550 | 550 | 1150 | 181 | 1150 | 575 | 693 |
| | | 860 | 860 | 1450 | 281 | 1250 | 725 | 538 |
| | | 1280 | 1280 | 1950 | 331 | 1300 | 975 | 328 |
| | | 1800 | 1842 | 2550 | 381 | 1350 | 1275 | 47 |
| 2000 | 2047 | 200 | 220 | 800 | -173 | 850 | 400 | 913 |
| | | 550 | 550 | 1150 | 176 | 1200 | 575 | 748 |
| | | 900 | 924 | 1550 | 276 | 1300 | 775 | 561 |
| | | 1400 | 1434 | 2100 | 326 | 1350 | 1050 | 306 |
| | | 1940 | 1937 | 2650 | 376 | 1400 | 1325 | 55 |
| 2160 | 2160 | 200 | 220 | 800 | -180 | 900 | 400 | 970 |
| | | 550 | 550 | 1150 | 120 | 1200 | 575 | 805 |
| | | 900 | 924 | 1550 | 270 | 1350 | 775 | 618 |
| | | 1400 | 1434 | 2100 | 320 | 1400 | 1050 | 363 |
| | | 2000 | 2047 | 2750 | 370 | 1450 | 1375 | 56 |
| 2200 | 2250 | 200 | 220 | 800 | -225 | 900 | 400 | 1015 |
| | | 600 | 616 | 1200 | 175 | 1300 | 600 | 817 |
| | | 960 | 960 | 1550 | 275 | 1400 | 775 | 645 |
| | | 1500 | 1499 | 2200 | 375 | 1500 | 1100 | 375 |
| | | 2160 | 2160 | 2900 | 375 | 1500 | 1450 | 45 |

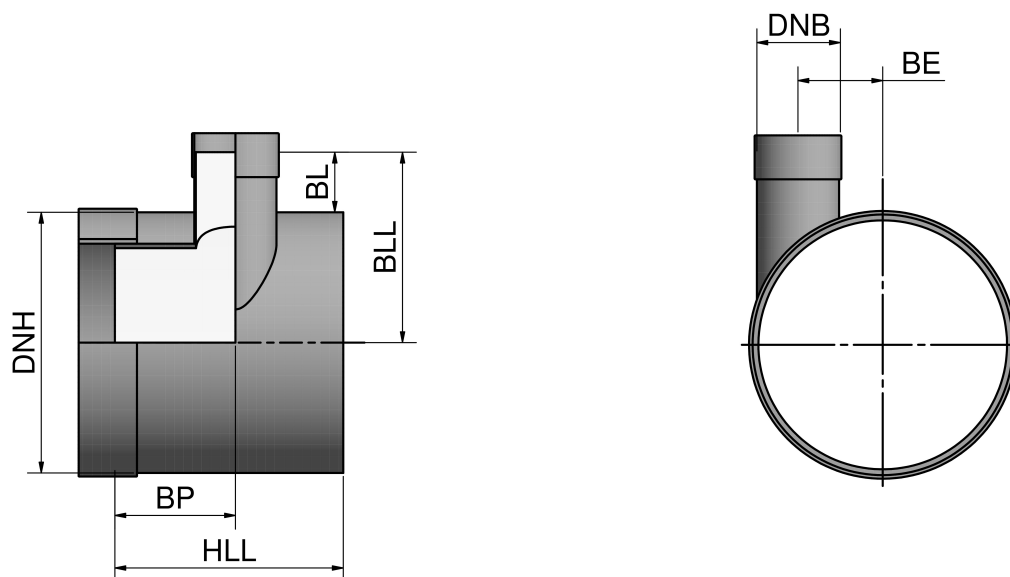
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Тройник тангенциальный PN 1

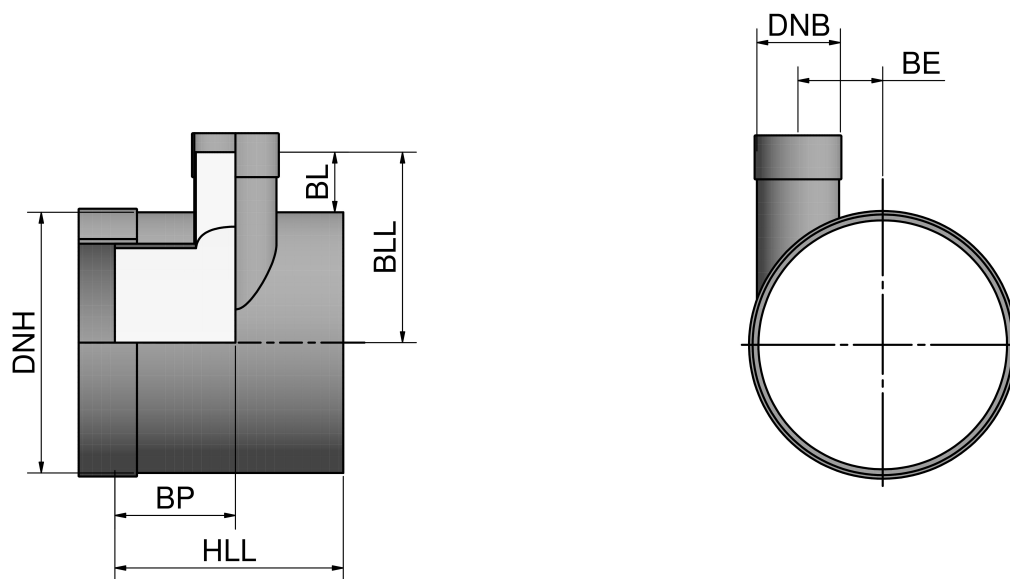


| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 2400 | 2400 | 200 | 220 | 800 | -250 | 950 | 400 | 1090 |
| | | 600 | 616 | 1200 | 150 | 1350 | 600 | 892 |
| | | 960 | 960 | 1550 | 250 | 1450 | 775 | 720 |
| | | 1535 | 1535 | 2200 | 350 | 1550 | 1100 | 432 |
| | | 2200 | 2250 | 3000 | 400 | 1600 | 1500 | 75 |
| 2453 | 2453 | 200 | 220 | 800 | -276 | 950 | 400 | 1116 |
| | | 600 | 616 | 1200 | 123 | 1350 | 600 | 918 |
| | | 1000 | 1026 | 1650 | 273 | 1500 | 825 | 713 |
| | | 1600 | 1638 | 2300 | 373 | 1600 | 1150 | 407 |
| | | 2400 | 2400 | 3150 | 373 | 1600 | 1575 | 26 |
| 2555 | 2555 | 200 | 220 | 850 | -327 | 950 | 425 | 1167 |
| | | 600 | 616 | 1250 | 122 | 1400 | 625 | 969 |
| | | 1000 | 1026 | 1650 | 272 | 1550 | 825 | 764 |
| | | 1600 | 1638 | 2350 | 372 | 1650 | 1175 | 458 |
| | | 2453 | 2453 | 3250 | 372 | 1650 | 1625 | 51 |
| 3000 | 2999 | 200 | 220 | 850 | -499 | 1000 | 425 | 1389 |
| | | 650 | 650 | 1300 | 50 | 1550 | 650 | 1174 |
| | | 1100 | 1099 | 1800 | 250 | 1750 | 900 | 950 |
| | | 1720 | 1720 | 2450 | 350 | 1850 | 1225 | 639 |
| | | 2555 | 2555 | 3350 | 400 | 1900 | 1675 | 222 |

Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Тройник тангенциальный PN 1



| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | BE [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|
| 3270 | 3270 | 200 | 220 | 850 | -585 | 1050 | 425 | 1525 |
| | | 650 | 650 | 1300 | -35 | 1600 | 650 | 1310 |
| | | 1100 | 1099 | 1800 | 215 | 1850 | 900 | 1085 |
| | | 1800 | 1842 | 2550 | 365 | 2000 | 1275 | 714 |
| | | 3000 | 2999 | 3850 | 415 | 2050 | 1925 | 135 |
| 3600 | 3600 | 200 | 220 | 850 | -700 | 1100 | 425 | 1690 |
| | | 650 | 650 | 1300 | -100 | 1700 | 650 | 1475 |
| | | 1200 | 1229 | 1900 | 200 | 2000 | 950 | 1185 |
| | | 1940 | 1937 | 2700 | 350 | 2150 | 1350 | 831 |
| | | 3270 | 3270 | 4150 | 450 | 2250 | 2075 | 165 |

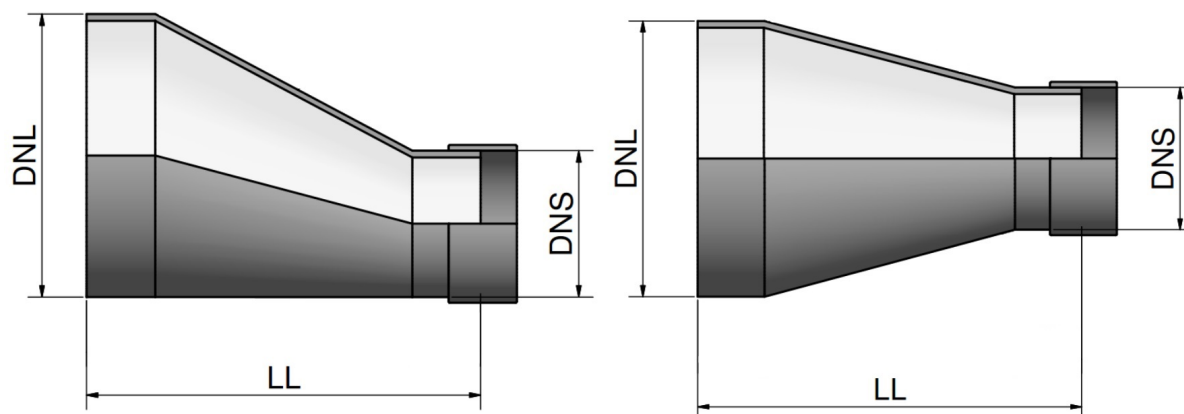
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, опущения и последующие изменения технических данных.

Редукция эксцентрическая PN 1



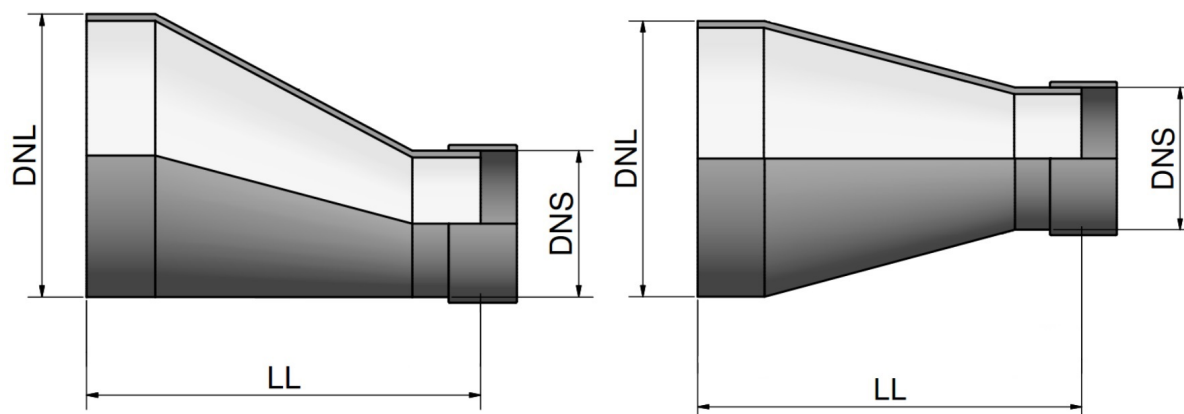
| DN _L | d _{eL} [mm] | DN _S | d _{eS} [mm] | LL [mm] | DN _S | d _{eS} [mm] | LL [mm] | DN _S | d _{eS} [mm] | LL [mm] | DN _S | d _{eS} [mm] | LL [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|------------|-----------------|-------------------------|------------|-----------------|-------------------------|------------|-----------------|-------------------------|------------|
| 250 | 272 | 200 | 220 | 725 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 300 | 324 | 250 | 272 | 925 | 200 | 220 | 1050 | - | - | - | - | - | - |
| 350 | 376 | 300 | 324 | 925 | 250 | 272 | 1050 | 200 | 220 | 1175 | - | - | - |
| 400 | 427 | 350 | 376 | 925 | 300 | 324 | 1050 | 250 | 272 | 1175 | 200 | 220 | 1300 |
| 450 | 478 | 400 | 427 | 925 | 350 | 376 | 1050 | 300 | 324 | 1175 | 250 | 272 | 1300 |
| 500 | 530 | 450 | 478 | 925 | 400 | 427 | 1050 | 350 | 376 | 1175 | 300 | 324 | 1300 |
| 550 | 550 | 500 | 530 | 925 | 450 | 478 | 1050 | 400 | 427 | 1175 | 350 | 376 | 1300 |
| 600 | 616 | 550 | 550 | 925 | 500 | 530 | 1050 | 450 | 478 | 1175 | 400 | 427 | 1300 |
| 650 | 650 | 600 | 616 | 925 | 550 | 550 | 1050 | 500 | 530 | 1175 | 450 | 478 | 1300 |
| 700 | 718 | 650 | 650 | 925 | 600 | 616 | 1050 | 550 | 550 | 1175 | 500 | 530 | 1300 |
| 750 | 752 | 700 | 718 | 925 | 650 | 650 | 1050 | 600 | 616 | 1175 | 550 | 550 | 1300 |
| 800 | 820 | 750 | 752 | 925 | 700 | 718 | 1050 | 650 | 650 | 1175 | 600 | 616 | 1300 |
| 860 | 860 | 800 | 820 | 950 | 750 | 752 | 1075 | 700 | 718 | 1200 | 650 | 650 | 1325 |
| 900 | 924 | 860 | 860 | 900 | 800 | 820 | 1050 | 750 | 752 | 1175 | 700 | 718 | 1300 |
| 960 | 960 | 900 | 924 | 950 | 860 | 860 | 1050 | 800 | 820 | 1200 | 750 | 752 | 1325 |
| 1000 | 1026 | 960 | 960 | 900 | 900 | 924 | 1050 | 860 | 860 | 1150 | 800 | 820 | 1300 |
| 1100 | 1099 | 1000 | 1026 | 1050 | 960 | 960 | 1150 | 900 | 924 | 1300 | 860 | 860 | 1400 |
| 1200 | 1229 | 1100 | 1099 | 1050 | 1000 | 1026 | 1300 | 960 | 960 | 1400 | 900 | 924 | 1550 |
| 1280 | 1280 | 1200 | 1229 | 1000 | 1100 | 1099 | 1250 | 1000 | 1026 | 1500 | 960 | 960 | 1600 |
| 1400 | 1434 | 1280 | 1280 | 1300 | 1200 | 1229 | 1500 | 1100 | 1099 | 1750 | 1000 | 1026 | 2000 |

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, опущения и последующие изменения технических данных.

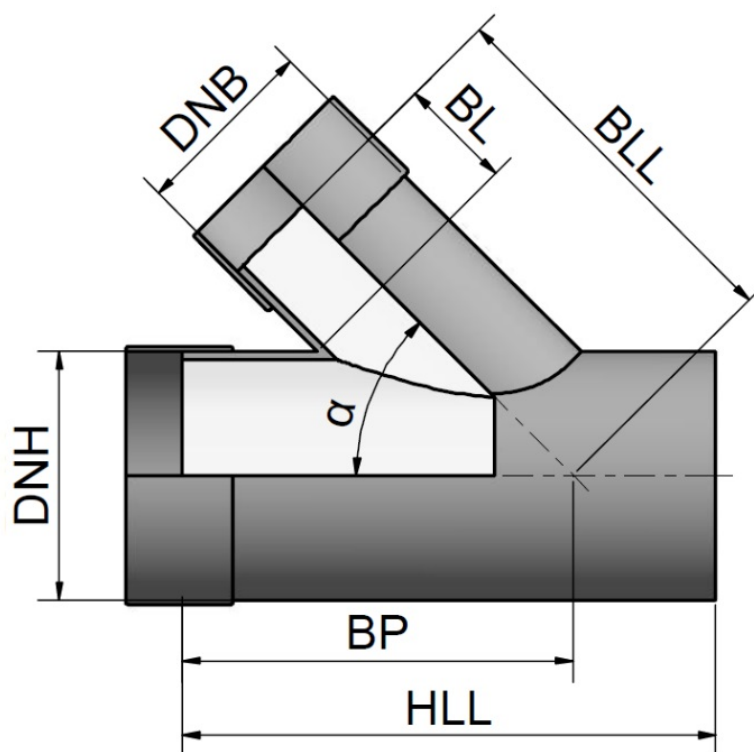
Редукция эксцентрическая PN 1



| DN _L | d _{eL} [mm] | DN _S | d _{eS} [mm] | LL [mm] | DN _S | d _{eS} [mm] | LL [mm] | DN _S | d _{eS} [mm] | LL [mm] | DN _S | d _{eS} [mm] | LL [mm] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|------------|-----------------|-------------------------|------------|-----------------|-------------------------|------------|-----------------|-------------------------|------------|
| 1500 | 1499 | 1400 | 1434 | 1250 | 1280 | 1280 | 1550 | 1200 | 1229 | 1750 | - | - | - |
| 1535 | 1535 | 1400 | 1434 | 1338 | 1280 | 1280 | 1638 | 1200 | 1229 | 1838 | - | - | - |
| 1600 | 1638 | 1535 | 1535 | 1163 | 1500 | 1499 | 1250 | 1400 | 1434 | 1500 | 1280 | 1280 | 1800 |
| 1720 | 1720 | 1600 | 1638 | 1300 | 1535 | 1535 | 1463 | 1500 | 1499 | 1550 | 1400 | 1434 | 1800 |
| 1800 | 1842 | 1720 | 1720 | 1200 | 1600 | 1638 | 1500 | 1535 | 1535 | 1663 | 1500 | 1499 | 1750 |
| 1940 | 1937 | 1800 | 1842 | 1350 | 1720 | 1720 | 1550 | 1600 | 1638 | 1850 | - | - | - |
| 2000 | 2047 | 1940 | 1937 | 1150 | 1800 | 1842 | 1500 | 1720 | 1720 | 1700 | 1600 | 1638 | 2000 |
| 2160 | 2160 | 2000 | 2047 | 1400 | 1940 | 1937 | 1550 | 1800 | 1842 | 1900 | - | - | - |
| 2200 | 2250 | 2160 | 2160 | 1100 | 2000 | 2047 | 1500 | 1940 | 1937 | 1650 | 1800 | 1842 | 2000 |
| 2400 | 2400 | 2200 | 2250 | 1700 | 2160 | 2160 | 1800 | 2000 | 2047 | 2200 | - | - | - |
| 2453 | 2453 | 2200 | 2250 | 1833 | 2160 | 2160 | 1933 | - | - | - | - | - | - |
| 2555 | 2555 | 2453 | 2453 | 1455 | 2400 | 2400 | 1588 | 2200 | 2250 | 2088 | 2160 | 2160 | 2188 |
| 3000 | 2999 | 2555 | 2555 | 2313 | 2453 | 2453 | 2568 | - | - | - | - | - | - |
| 3270 | 3270 | 3000 | 2999 | 1875 | 2555 | 2555 | 2988 | - | - | - | - | - | - |
| 3600 | 3600 | 3270 | 3270 | 2025 | 3000 | 2999 | 2700 | - | - | - | - | - | - |

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 200 | 220 | 200 | 220 | 850 | 284 | 550 | 550 | 45 |
| 250 | 272 | 200 | 220 | 850 | 298 | 600 | 600 | 45 |
| | | 250 | 272 | 950 | 272 | 600 | 650 | 45 |
| 300 | 324 | 200 | 220 | 900 | 261 | 600 | 650 | 45 |
| | | 250 | 272 | 1000 | 285 | 650 | 700 | 45 |
| | | 300 | 324 | 1100 | 309 | 700 | 750 | 45 |
| 350 | 376 | 200 | 220 | 900 | 274 | 650 | 650 | 45 |
| | | 250 | 272 | 1000 | 298 | 700 | 700 | 45 |
| | | 300 | 324 | 1100 | 322 | 750 | 750 | 45 |
| | | 350 | 376 | 1150 | 346 | 800 | 800 | 45 |
| 400 | 427 | 200 | 220 | 900 | 288 | 700 | 700 | 45 |
| | | 250 | 272 | 1000 | 262 | 700 | 750 | 45 |
| | | 300 | 324 | 1100 | 336 | 800 | 800 | 45 |
| | | 350 | 376 | 1150 | 310 | 800 | 800 | 45 |
| | | 400 | 427 | 1250 | 335 | 850 | 850 | 45 |

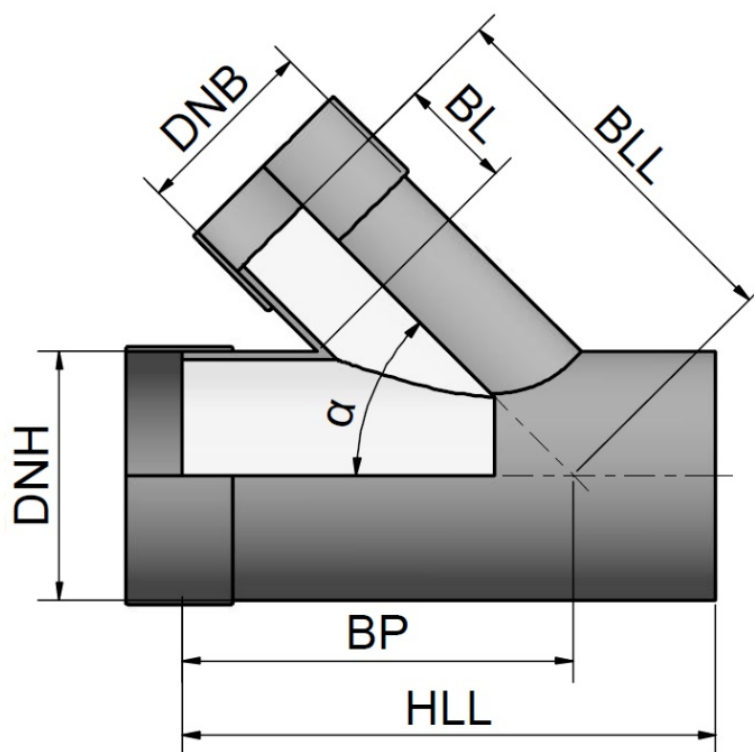
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, опущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 450 | 478 | 200 | 220 | 900 | 302 | 750 | 700 | 45 |
| | | 300 | 324 | 1100 | 350 | 850 | 800 | 45 |
| | | 350 | 376 | 1150 | 324 | 850 | 850 | 45 |
| | | 400 | 427 | 1250 | 349 | 900 | 900 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1300 | 323 | 900 | 900 | 45 |
| 500 | 530 | 200 | 220 | 900 | 265 | 750 | 750 | 45 |
| | | 300 | 324 | 1100 | 313 | 850 | 850 | 45 |
| | | 400 | 427 | 1250 | 312 | 900 | 900 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1300 | 336 | 950 | 950 | 45 |
| | | 500 | 530 | 1400 | 310 | 950 | 1000 | 45 |
| 550 | 550 | 200 | 220 | 900 | 301 | 800 | 750 | 45 |
| | | 300 | 324 | 1100 | 349 | 900 | 850 | 45 |
| | | 400 | 427 | 1250 | 348 | 950 | 900 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1300 | 322 | 950 | 950 | 45 |
| | | 550 | 550 | 1400 | 336 | 1000 | 1000 | 45 |
| 600 | 616 | 200 | 220 | 950 | 304 | 850 | 800 | 45 |
| | | 350 | 376 | 1200 | 326 | 950 | 950 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1350 | 325 | 1000 | 1000 | 45 |
| | | 500 | 530 | 1400 | 349 | 1050 | 1050 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1500 | 356 | 1100 | 1100 | 45 |

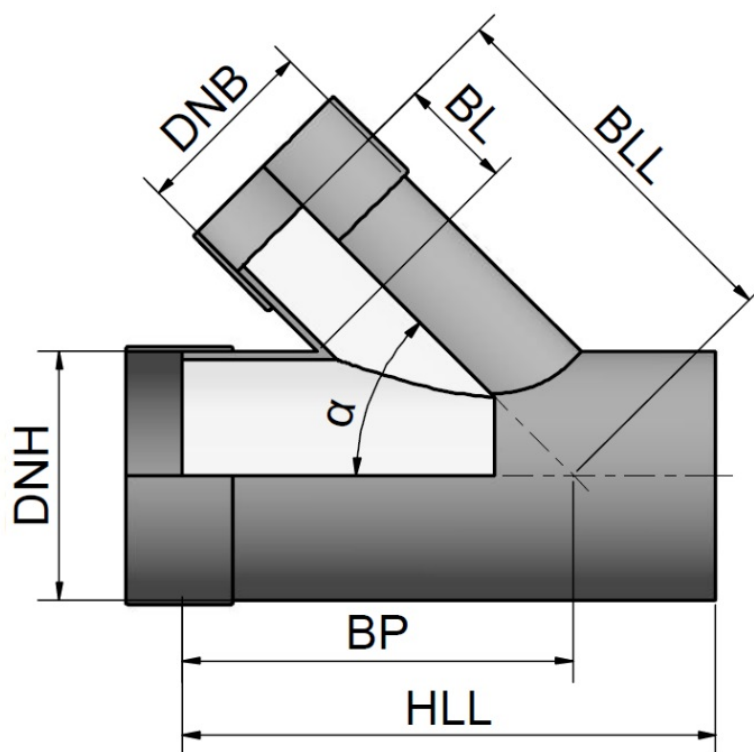
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 650 | 650 | 200 | 220 | 950 | 280 | 850 | 800 | 45 |
| | | 350 | 376 | 1200 | 302 | 950 | 950 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1350 | 301 | 1000 | 1000 | 45 |
| | | 550 | 550 | 1450 | 315 | 1050 | 1050 | 45 |
| | | 650 | 650 | 1600 | 365 | 1150 | 1150 | 45 |
| 700 | 718 | 200 | 220 | 950 | 282 | 900 | 850 | 45 |
| | | 350 | 376 | 1200 | 304 | 1000 | 1000 | 45 |
| | | 500 | 530 | 1400 | 327 | 1100 | 1100 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1500 | 334 | 1150 | 1150 | 45 |
| | | 700 | 718 | 1700 | 333 | 1200 | 1250 | 45 |
| 750 | 752 | 200 | 220 | 950 | 308 | 950 | 900 | 45 |
| | | 350 | 376 | 1200 | 330 | 1050 | 1000 | 45 |
| | | 500 | 530 | 1400 | 303 | 1100 | 1100 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1500 | 360 | 1200 | 1150 | 45 |
| | | 750 | 752 | 1750 | 342 | 1250 | 1300 | 45 |
| 800 | 820 | 200 | 220 | 950 | 260 | 950 | 900 | 45 |
| | | 400 | 427 | 1250 | 307 | 1100 | 1050 | 45 |
| | | 550 | 550 | 1450 | 345 | 1200 | 1150 | 45 |
| | | 650 | 650 | 1600 | 345 | 1250 | 1250 | 45 |
| | | 800 | 820 | 1850 | 360 | 1350 | 1350 | 45 |

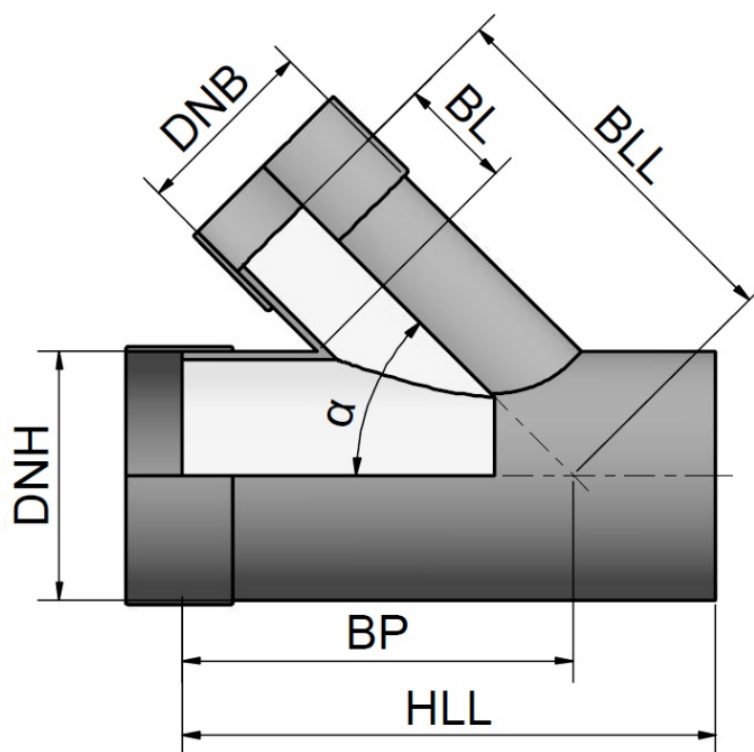
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 860 | 860 | 200 | 220 | 950 | 282 | 1000 | 950 | 45 |
| | | 400 | 427 | 1250 | 328 | 1150 | 1100 | 45 |
| | | 550 | 550 | 1450 | 317 | 1200 | 1200 | 45 |
| | | 700 | 718 | 1700 | 333 | 1300 | 1300 | 45 |
| | | 860 | 860 | 1900 | 362 | 1400 | 1400 | 45 |
| 900 | 924 | 200 | 220 | 950 | 287 | 1050 | 950 | 45 |
| | | 400 | 427 | 1250 | 333 | 1200 | 1100 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1500 | 339 | 1300 | 1250 | 45 |
| | | 750 | 752 | 1750 | 371 | 1400 | 1350 | 45 |
| | | 900 | 924 | 2000 | 335 | 1450 | 1500 | 45 |
| 960 | 960 | 200 | 220 | 950 | 261 | 1050 | 1000 | 45 |
| | | 400 | 427 | 1250 | 308 | 1200 | 1150 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1500 | 363 | 1350 | 1250 | 45 |
| | | 750 | 752 | 1750 | 345 | 1400 | 1400 | 45 |
| | | 960 | 960 | 2050 | 341 | 1500 | 1550 | 45 |
| 1000 | 1026 | 200 | 220 | 950 | 265 | 1100 | 1000 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1350 | 336 | 1300 | 1200 | 45 |
| | | 650 | 650 | 1600 | 350 | 1400 | 1350 | 45 |
| | | 800 | 820 | 1850 | 365 | 1500 | 1450 | 45 |
| | | 1000 | 1026 | 2100 | 362 | 1600 | 1600 | 45 |

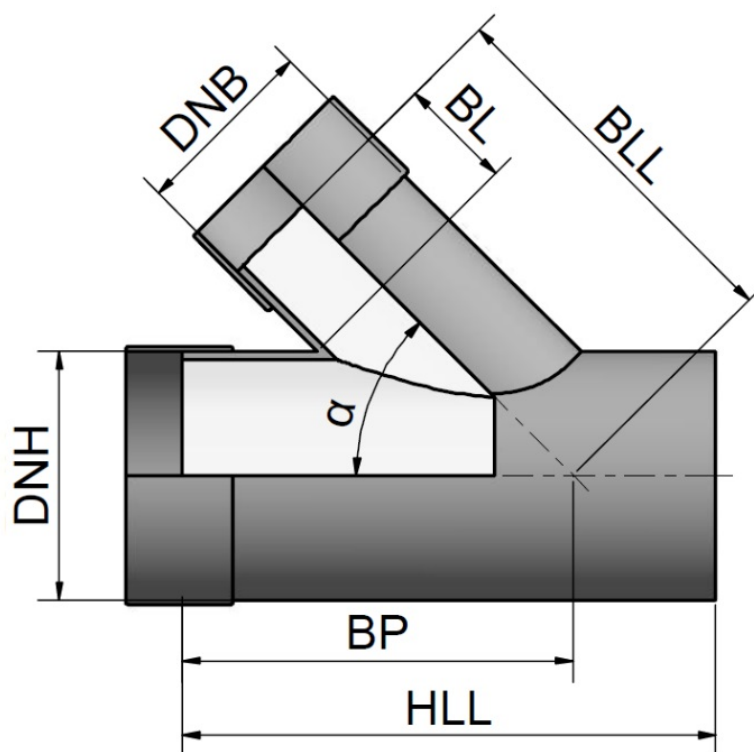
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 1100 | 1099 | 200 | 220 | 950 | 263 | 1150 | 1050 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1350 | 334 | 1350 | 1250 | 45 |
| | | 650 | 650 | 1600 | 348 | 1450 | 1350 | 45 |
| | | 860 | 860 | 1900 | 343 | 1550 | 1500 | 45 |
| | | 1100 | 1099 | 2250 | 373 | 1700 | 1700 | 45 |
| 1200 | 1229 | 200 | 220 | 950 | 271 | 1250 | 1100 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1350 | 342 | 1450 | 1300 | 45 |
| | | 700 | 718 | 1700 | 372 | 1600 | 1500 | 45 |
| | | 900 | 924 | 2000 | 369 | 1700 | 1650 | 45 |
| | | 1200 | 1229 | 2450 | 367 | 1850 | 1850 | 45 |
| 1280 | 1280 | 200 | 220 | 950 | 285 | 1300 | 1150 | 45 |
| | | 450 | 478 | 1350 | 306 | 1450 | 1350 | 45 |
| | | 700 | 718 | 1700 | 336 | 1600 | 1500 | 45 |
| | | 900 | 924 | 2000 | 333 | 1700 | 1650 | 45 |
| | | 1280 | 1280 | 2500 | 355 | 1900 | 1900 | 45 |
| 1400 | 1434 | 200 | 220 | 950 | 276 | 1400 | 1200 | 45 |
| | | 500 | 530 | 1400 | 321 | 1600 | 1450 | 45 |
| | | 750 | 752 | 1750 | 360 | 1750 | 1600 | 45 |
| | | 960 | 960 | 2050 | 356 | 1850 | 1750 | 45 |
| | | 1400 | 1434 | 2750 | 369 | 2100 | 2100 | 45 |

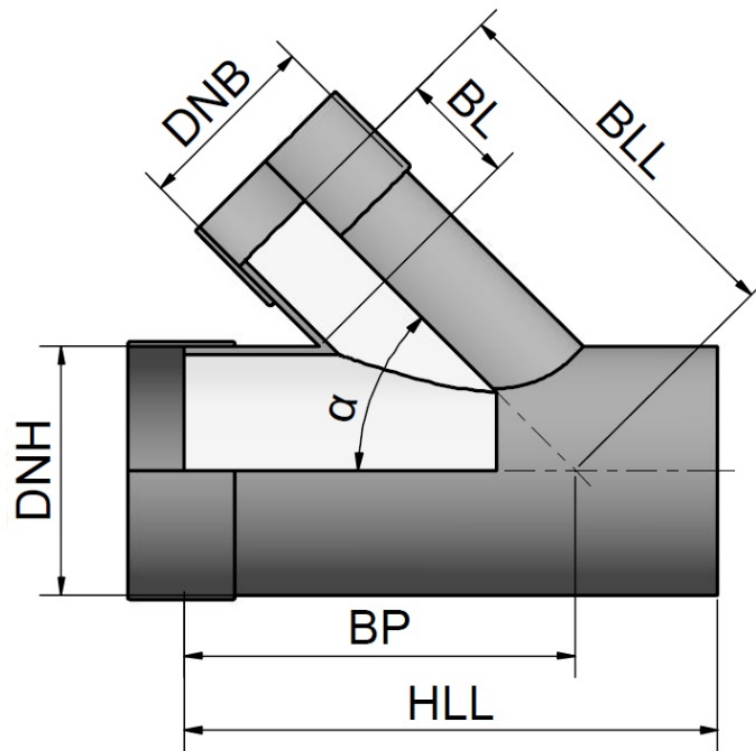
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 1500 | 1499 | 200 | 220 | 1000 | 280 | 1450 | 1250 | 45 |
| | | 500 | 530 | 1450 | 325 | 1650 | 1500 | 45 |
| | | 750 | 752 | 1800 | 364 | 1800 | 1650 | 45 |
| | | 1000 | 1026 | 2150 | 327 | 1900 | 1850 | 45 |
| | | 1500 | 1499 | 2900 | 391 | 2200 | 2200 | 45 |
| 1535 | 1535 | 200 | 220 | 1000 | 305 | 1500 | 1300 | 45 |
| | | 500 | 530 | 1450 | 350 | 1700 | 1500 | 45 |
| | | 800 | 820 | 1850 | 355 | 1850 | 1700 | 45 |
| | | 1100 | 1099 | 2300 | 365 | 2000 | 1950 | 45 |
| | | 1535 | 1535 | 2950 | 397 | 2250 | 2250 | 45 |
| 1600 | 1638 | 200 | 220 | 1000 | 282 | 1550 | 1350 | 45 |
| | | 500 | 530 | 1450 | 327 | 1750 | 1550 | 45 |
| | | 800 | 820 | 1850 | 332 | 1900 | 1750 | 45 |
| | | 1100 | 1099 | 2300 | 342 | 2050 | 2000 | 45 |
| | | 1600 | 1638 | 3100 | 423 | 2400 | 2400 | 45 |
| 1720 | 1720 | 200 | 220 | 1000 | 274 | 1600 | 1400 | 45 |
| | | 550 | 550 | 1450 | 309 | 1800 | 1600 | 45 |
| | | 860 | 860 | 1950 | 354 | 2000 | 1850 | 45 |
| | | 1200 | 1229 | 2500 | 369 | 2200 | 2150 | 45 |
| | | 1720 | 1720 | 3200 | 424 | 2500 | 2500 | 45 |

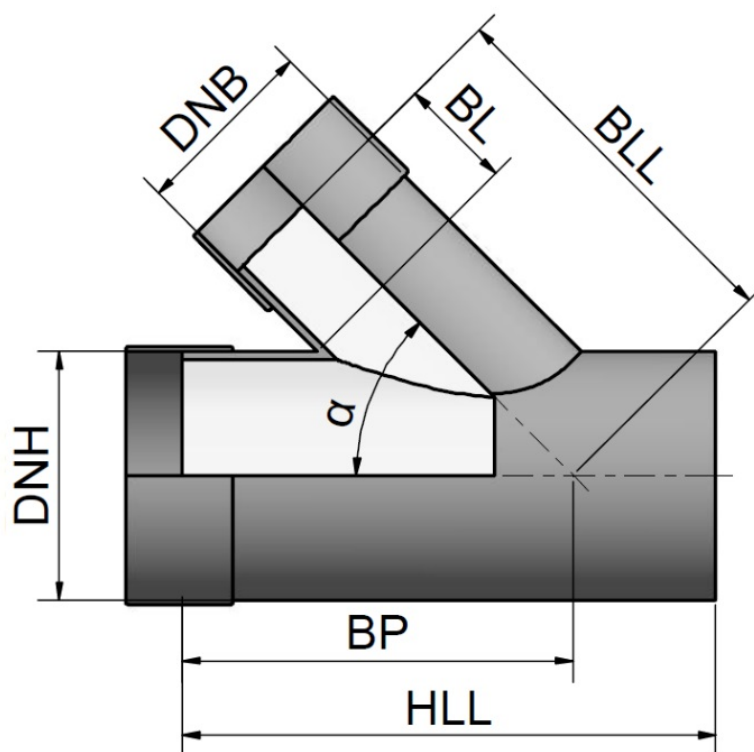
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 1800 | 1842 | 200 | 220 | 1000 | 288 | 1700 | 1450 | 45 |
| | | 550 | 550 | 1450 | 323 | 1900 | 1650 | 45 |
| | | 860 | 860 | 1950 | 368 | 2100 | 1900 | 45 |
| | | 1280 | 1280 | 2550 | 358 | 2300 | 2200 | 45 |
| | | 1800 | 1842 | 3400 | 427 | 2650 | 2650 | 45 |
| 1940 | 1937 | 200 | 220 | 1000 | 270 | 1750 | 1500 | 45 |
| | | 550 | 550 | 1450 | 305 | 1950 | 1700 | 45 |
| | | 900 | 924 | 2000 | 368 | 2200 | 2000 | 45 |
| | | 1400 | 1434 | 2800 | 363 | 2450 | 2400 | 45 |
| | | 1940 | 1937 | 3550 | 412 | 2750 | 2750 | 45 |
| 2000 | 2047 | 200 | 220 | 1000 | 293 | 1850 | 1550 | 45 |
| | | 550 | 550 | 1450 | 328 | 2050 | 1750 | 45 |
| | | 900 | 924 | 2000 | 341 | 2250 | 2050 | 45 |
| | | 1400 | 1434 | 2800 | 386 | 2550 | 2450 | 45 |
| | | 2000 | 2047 | 3700 | 429 | 2900 | 2900 | 45 |
| 2160 | 2160 | 200 | 220 | 1000 | 263 | 1900 | 1600 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1550 | 315 | 2150 | 1900 | 45 |
| | | 960 | 960 | 2050 | 343 | 2350 | 2150 | 45 |
| | | 1500 | 1499 | 2900 | 423 | 2700 | 2550 | 45 |
| | | 2160 | 2160 | 3900 | 443 | 3050 | 3050 | 45 |

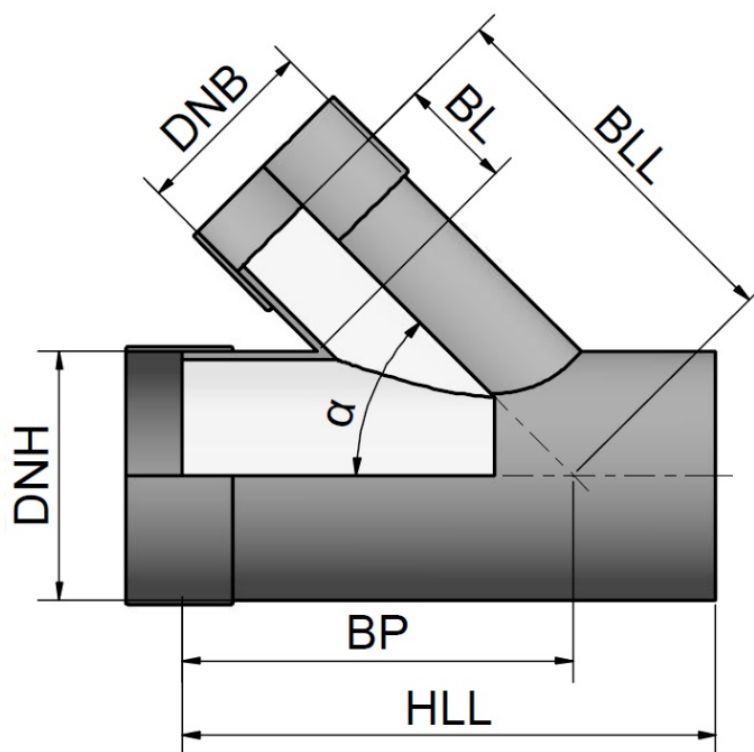
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 2200 | 2250 | 200 | 220 | 1000 | 299 | 2000 | 1650 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1550 | 351 | 2250 | 1900 | 45 |
| | | 960 | 960 | 2050 | 329 | 2400 | 2150 | 45 |
| | | 1535 | 1535 | 2950 | 392 | 2750 | 2600 | 45 |
| | | 2200 | 2250 | 4000 | 434 | 3150 | 3150 | 45 |
| 2400 | 2400 | 200 | 220 | 1000 | 293 | 2100 | 1700 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1550 | 345 | 2350 | 2000 | 45 |
| | | 1000 | 1026 | 2150 | 340 | 2550 | 2300 | 45 |
| | | 1600 | 1638 | 3100 | 384 | 2900 | 2750 | 45 |
| | | 2400 | 2400 | 4250 | 453 | 3350 | 3350 | 45 |
| 2453 | 2453 | 200 | 220 | 1000 | 306 | 2150 | 1750 | 45 |
| | | 600 | 616 | 1550 | 358 | 2400 | 2050 | 45 |
| | | 1000 | 1026 | 2150 | 353 | 2600 | 2350 | 45 |
| | | 1600 | 1638 | 3100 | 397 | 2950 | 2800 | 45 |
| | | 2453 | 2453 | 4350 | 439 | 3400 | 3450 | 45 |
| 2555 | 2555 | 200 | 220 | 1000 | 283 | 2200 | 1800 | 45 |
| | | 650 | 650 | 1650 | 368 | 2500 | 2150 | 45 |
| | | 1100 | 1099 | 2350 | 344 | 2700 | 2500 | 45 |
| | | 1720 | 1720 | 3250 | 383 | 3050 | 2950 | 45 |
| | | 2555 | 2555 | 4500 | 466 | 3550 | 3550 | 45 |

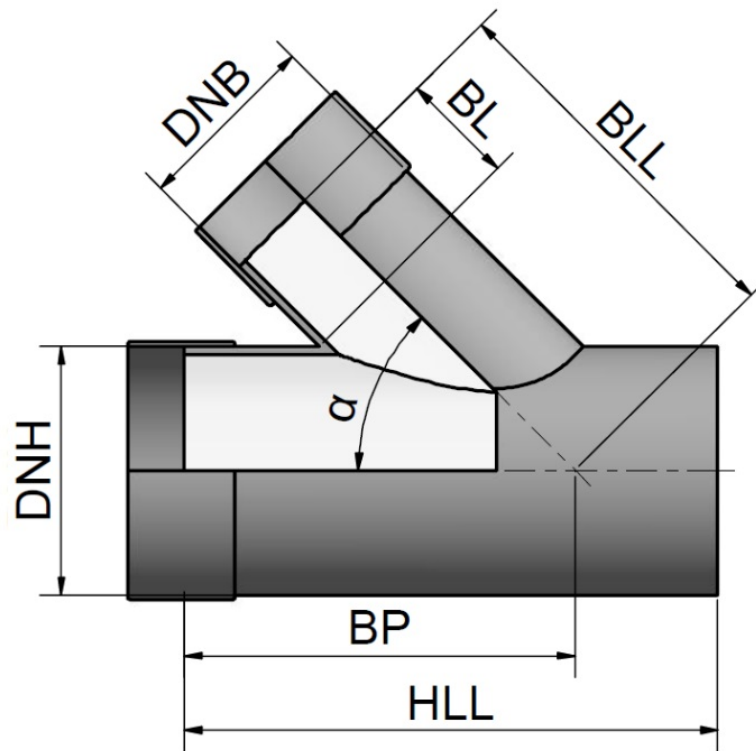
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 45°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 3000 | 2999 | 200 | 220 | 1000 | 269 | 2500 | 2000 | 45 |
| | | 650 | 650 | 1650 | 354 | 2800 | 2350 | 45 |
| | | 1100 | 1099 | 2350 | 380 | 3050 | 2700 | 45 |
| | | 1800 | 1842 | 3450 | 408 | 3450 | 3250 | 45 |
| | | 3000 | 2999 | 5150 | 480 | 4100 | 4100 | 45 |
| 3270 | 3270 | 200 | 220 | 1000 | 278 | 2700 | 2150 | 45 |
| | | 650 | 650 | 1650 | 363 | 3000 | 2500 | 45 |
| | | 1200 | 1229 | 2500 | 373 | 3300 | 2900 | 45 |
| | | 1940 | 1937 | 3600 | 419 | 3700 | 3450 | 45 |
| | | 3270 | 3270 | 5600 | 503 | 4450 | 4450 | 45 |
| 3600 | 3600 | 200 | 220 | 1000 | 294 | 2950 | 2300 | 45 |
| | | 650 | 650 | 1650 | 329 | 3200 | 2650 | 45 |
| | | 1200 | 1229 | 2500 | 340 | 3500 | 3050 | 45 |
| | | 1940 | 1937 | 3600 | 436 | 3950 | 3600 | 45 |
| | | 3270 | 3270 | 5600 | 469 | 4650 | 4600 | 45 |

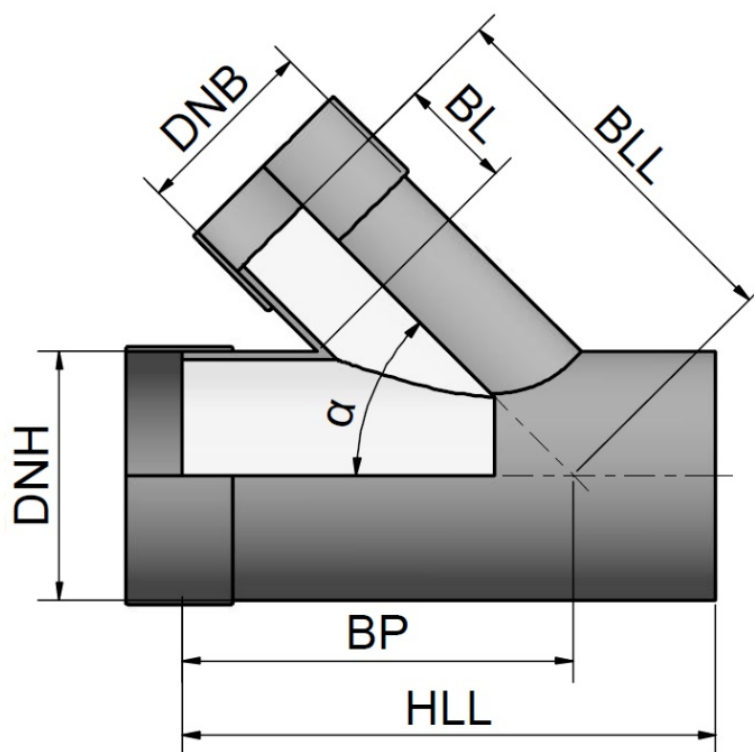
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.
 Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Публикация: 06/2020

Ответвление PN 1, 60°



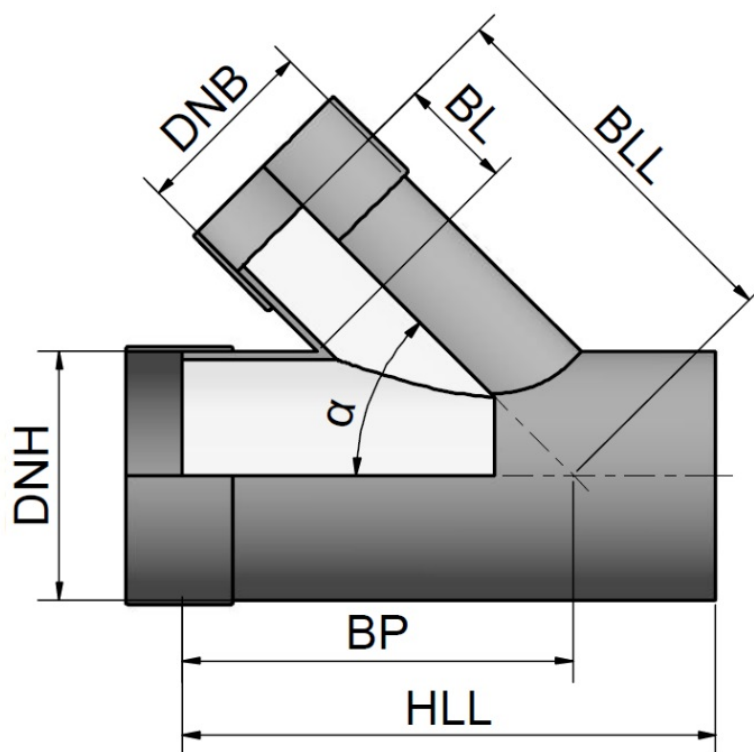
| DN _H | d _{eH} [mm] | DN _B | d _{eB} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 200 | 220 | 200 | 220 | 800 | 260 | 450 | 500 | 60 |
| 250 | 272 | 200 | 220 | 800 | 280 | 500 | 500 | 60 |
| | | 250 | 272 | 850 | 265 | 500 | 550 | 60 |
| 300 | 324 | 200 | 220 | 850 | 299 | 550 | 550 | 60 |
| | | 250 | 272 | 950 | 284 | 550 | 600 | 60 |
| | | 300 | 324 | 1000 | 319 | 600 | 600 | 60 |
| 350 | 376 | 200 | 220 | 850 | 269 | 550 | 550 | 60 |
| | | 250 | 272 | 950 | 304 | 600 | 600 | 60 |
| | | 300 | 324 | 1000 | 339 | 650 | 650 | 60 |
| | | 350 | 376 | 1050 | 324 | 650 | 650 | 60 |
| 400 | 427 | 200 | 220 | 850 | 290 | 600 | 550 | 60 |
| | | 250 | 272 | 950 | 275 | 600 | 600 | 60 |
| | | 300 | 324 | 1000 | 310 | 650 | 650 | 60 |
| | | 350 | 376 | 1050 | 345 | 700 | 650 | 60 |
| | | 400 | 427 | 1100 | 330 | 700 | 700 | 60 |

Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.
Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 60°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 450 | 478 | 200 | 220 | 850 | 261 | 600 | 600 | 60 |
| | | 300 | 324 | 1000 | 331 | 700 | 650 | 60 |
| | | 350 | 376 | 1050 | 316 | 700 | 700 | 60 |
| | | 400 | 427 | 1100 | 351 | 750 | 700 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 336 | 750 | 750 | 60 |
| 500 | 530 | 200 | 220 | 850 | 281 | 650 | 600 | 60 |
| | | 300 | 324 | 1000 | 351 | 750 | 700 | 60 |
| | | 400 | 427 | 1100 | 321 | 750 | 750 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 306 | 750 | 800 | 60 |
| | | 500 | 530 | 1250 | 341 | 800 | 800 | 60 |
| 550 | 550 | 200 | 220 | 850 | 269 | 650 | 600 | 60 |
| | | 300 | 324 | 1000 | 339 | 750 | 700 | 60 |
| | | 400 | 427 | 1100 | 309 | 750 | 750 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 345 | 800 | 800 | 60 |
| | | 550 | 550 | 1250 | 324 | 800 | 800 | 60 |
| 600 | 616 | 200 | 220 | 900 | 281 | 700 | 650 | 60 |
| | | 350 | 376 | 1100 | 336 | 800 | 750 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 306 | 800 | 800 | 60 |
| | | 500 | 530 | 1250 | 341 | 850 | 850 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1350 | 317 | 850 | 900 | 60 |

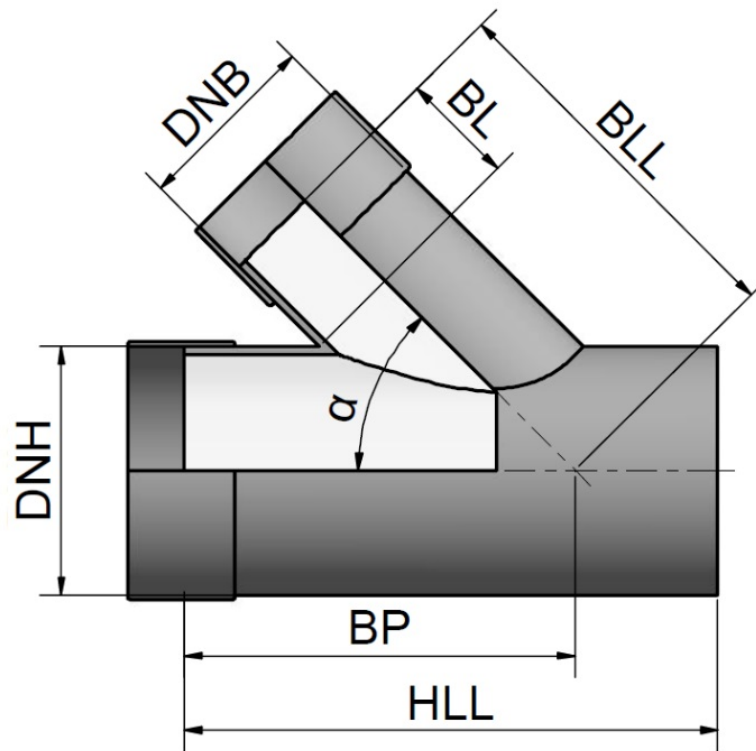
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 60°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 650 | 650 | 200 | 220 | 900 | 261 | 700 | 650 | 60 |
| | | 350 | 376 | 1100 | 316 | 800 | 750 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 337 | 850 | 800 | 60 |
| | | 550 | 550 | 1300 | 316 | 850 | 850 | 60 |
| | | 650 | 650 | 1400 | 337 | 900 | 900 | 60 |
| 700 | 718 | 200 | 220 | 900 | 272 | 750 | 700 | 60 |
| | | 350 | 376 | 1100 | 327 | 850 | 800 | 60 |
| | | 500 | 530 | 1250 | 333 | 900 | 850 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1350 | 358 | 950 | 900 | 60 |
| | | 700 | 718 | 1500 | 328 | 950 | 1000 | 60 |
| 750 | 752 | 200 | 220 | 900 | 302 | 800 | 700 | 60 |
| | | 350 | 376 | 1100 | 307 | 850 | 800 | 60 |
| | | 500 | 530 | 1250 | 313 | 900 | 850 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1350 | 338 | 950 | 900 | 60 |
| | | 750 | 752 | 1550 | 349 | 1000 | 1000 | 60 |
| 800 | 820 | 200 | 220 | 900 | 263 | 800 | 700 | 60 |
| | | 400 | 427 | 1150 | 303 | 900 | 850 | 60 |
| | | 550 | 550 | 1300 | 318 | 950 | 900 | 60 |
| | | 650 | 650 | 1400 | 339 | 1000 | 950 | 60 |
| | | 800 | 820 | 1600 | 340 | 1050 | 1050 | 60 |

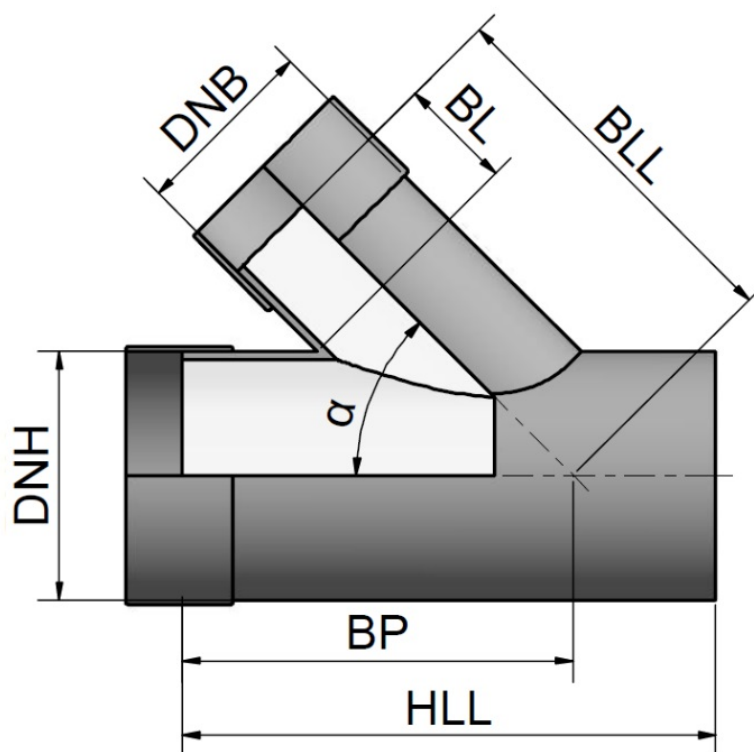
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 60°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 860 | 860 | 200 | 220 | 900 | 290 | 850 | 700 | 60 |
| | | 400 | 427 | 1150 | 330 | 950 | 850 | 60 |
| | | 550 | 550 | 1300 | 345 | 1000 | 900 | 60 |
| | | 700 | 718 | 1500 | 346 | 1050 | 1000 | 60 |
| | | 860 | 860 | 1650 | 355 | 1100 | 1100 | 60 |
| 900 | 924 | 200 | 220 | 900 | 303 | 900 | 750 | 60 |
| | | 400 | 427 | 1150 | 343 | 1000 | 850 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1350 | 339 | 1050 | 950 | 60 |
| | | 750 | 752 | 1550 | 349 | 1100 | 1050 | 60 |
| | | 900 | 924 | 1750 | 350 | 1150 | 1150 | 60 |
| 960 | 960 | 200 | 220 | 900 | 282 | 900 | 750 | 60 |
| | | 400 | 427 | 1150 | 322 | 1000 | 900 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1350 | 318 | 1050 | 1000 | 60 |
| | | 750 | 752 | 1550 | 329 | 1100 | 1100 | 60 |
| | | 960 | 960 | 1800 | 369 | 1200 | 1200 | 60 |
| 1000 | 1026 | 200 | 220 | 900 | 294 | 950 | 750 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 320 | 1050 | 900 | 60 |
| | | 650 | 650 | 1400 | 370 | 1150 | 1000 | 60 |
| | | 800 | 820 | 1600 | 371 | 1200 | 1100 | 60 |
| | | 1000 | 1026 | 1850 | 361 | 1250 | 1250 | 60 |

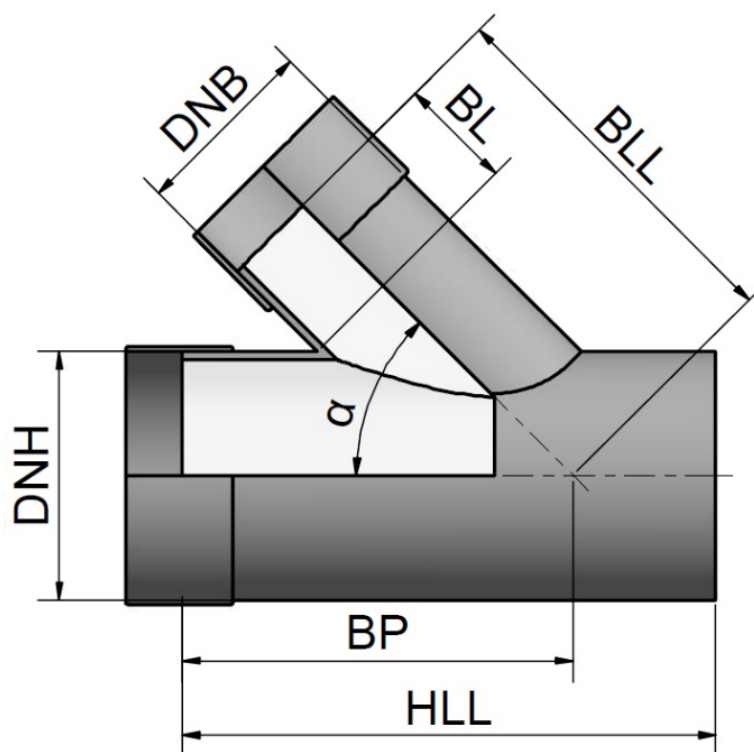
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 60°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 1100 | 1099 | 200 | 220 | 900 | 302 | 1000 | 800 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 328 | 1100 | 950 | 60 |
| | | 650 | 650 | 1400 | 328 | 1150 | 1050 | 60 |
| | | 860 | 860 | 1650 | 367 | 1250 | 1150 | 60 |
| | | 1100 | 1099 | 1950 | 348 | 1300 | 1300 | 60 |
| 1200 | 1229 | 200 | 220 | 900 | 277 | 1050 | 850 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 302 | 1150 | 1000 | 60 |
| | | 700 | 718 | 1500 | 333 | 1250 | 1150 | 60 |
| | | 900 | 924 | 1750 | 324 | 1300 | 1250 | 60 |
| | | 1200 | 1229 | 2100 | 386 | 1450 | 1450 | 60 |
| 1280 | 1280 | 200 | 220 | 900 | 298 | 1100 | 850 | 60 |
| | | 450 | 478 | 1200 | 323 | 1200 | 1000 | 60 |
| | | 700 | 718 | 1500 | 354 | 1300 | 1150 | 60 |
| | | 900 | 924 | 1750 | 344 | 1350 | 1250 | 60 |
| | | 1280 | 1280 | 2200 | 342 | 1450 | 1500 | 60 |
| 1400 | 1434 | 200 | 220 | 900 | 309 | 1200 | 900 | 60 |
| | | 500 | 530 | 1250 | 319 | 1300 | 1050 | 60 |
| | | 750 | 752 | 1550 | 355 | 1400 | 1200 | 60 |
| | | 960 | 960 | 1800 | 345 | 1450 | 1350 | 60 |
| | | 1400 | 1434 | 2400 | 358 | 1600 | 1650 | 60 |

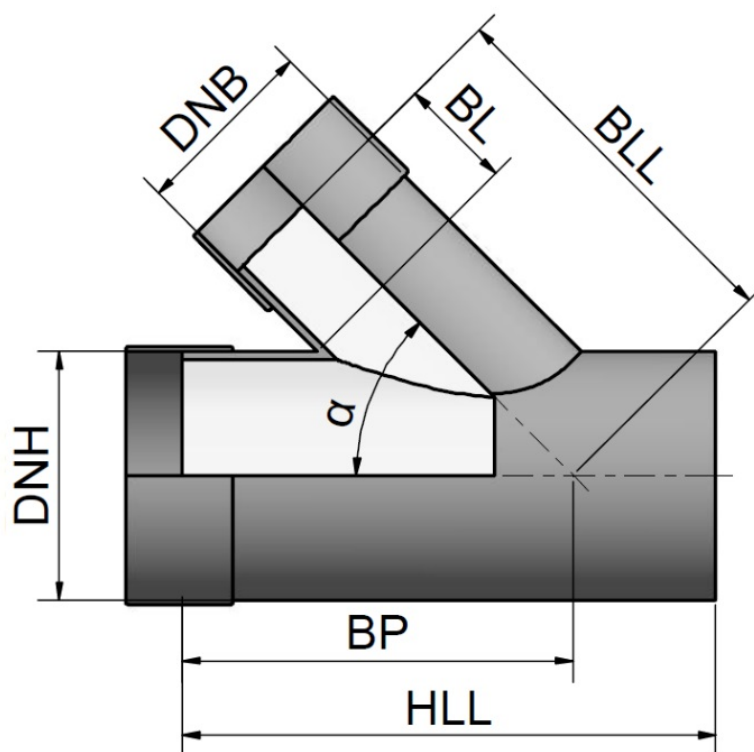
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы просмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 60°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 1500 | 1499 | 200 | 220 | 950 | 271 | 1200 | 950 | 60 |
| | | 500 | 530 | 1300 | 332 | 1350 | 1100 | 60 |
| | | 750 | 752 | 1600 | 368 | 1450 | 1250 | 60 |
| | | 1000 | 1026 | 1900 | 338 | 1500 | 1400 | 60 |
| | | 1500 | 1499 | 2500 | 402 | 1700 | 1700 | 60 |
| 1535 | 1535 | 200 | 220 | 950 | 300 | 1250 | 950 | 60 |
| | | 500 | 530 | 1300 | 311 | 1350 | 1100 | 60 |
| | | 800 | 820 | 1650 | 327 | 1450 | 1300 | 60 |
| | | 1100 | 1099 | 2000 | 347 | 1550 | 1450 | 60 |
| | | 1535 | 1535 | 2550 | 421 | 1750 | 1750 | 60 |
| 1600 | 1638 | 200 | 220 | 950 | 291 | 1300 | 950 | 60 |
| | | 500 | 530 | 1300 | 351 | 1450 | 1150 | 60 |
| | | 800 | 820 | 1650 | 368 | 1550 | 1300 | 60 |
| | | 1100 | 1099 | 2000 | 387 | 1650 | 1500 | 60 |
| | | 1600 | 1638 | 2650 | 382 | 1800 | 1800 | 60 |
| 1720 | 1720 | 200 | 220 | 950 | 294 | 1350 | 1000 | 60 |
| | | 550 | 550 | 1350 | 348 | 1500 | 1200 | 60 |
| | | 860 | 860 | 1700 | 359 | 1600 | 1350 | 60 |
| | | 1200 | 1229 | 2150 | 352 | 1700 | 1600 | 60 |
| | | 1720 | 1720 | 2750 | 411 | 1900 | 1900 | 60 |

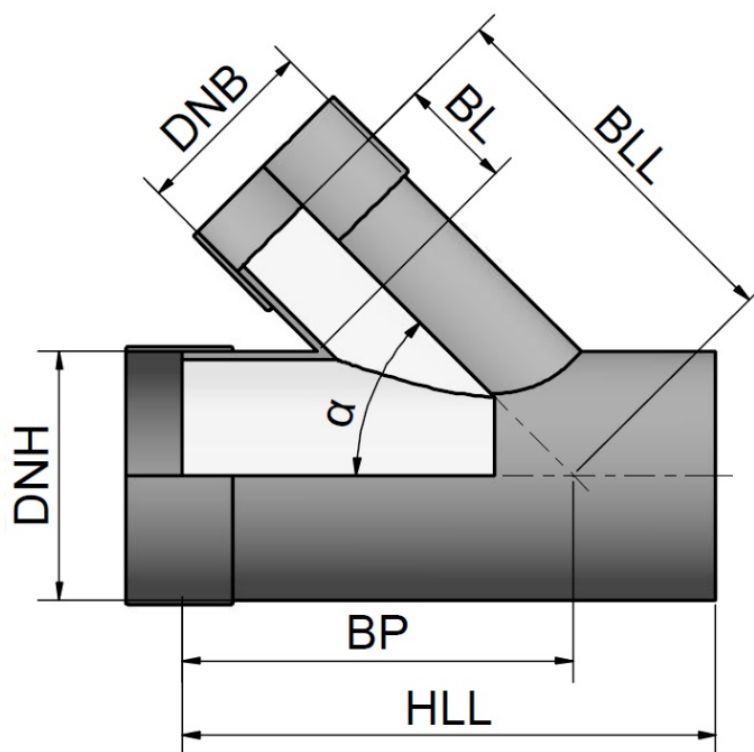
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 60°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 1800 | 1842 | 200 | 220 | 950 | 273 | 1400 | 1050 | 60 |
| | | 550 | 550 | 1350 | 328 | 1550 | 1250 | 60 |
| | | 860 | 860 | 1700 | 338 | 1650 | 1400 | 60 |
| | | 1280 | 1280 | 2200 | 367 | 1800 | 1650 | 60 |
| | | 1800 | 1842 | 2900 | 405 | 2000 | 2000 | 60 |
| 1940 | 1937 | 200 | 220 | 950 | 268 | 1450 | 1050 | 60 |
| | | 550 | 550 | 1350 | 323 | 1600 | 1250 | 60 |
| | | 900 | 924 | 1800 | 365 | 1750 | 1500 | 60 |
| | | 1400 | 1434 | 2400 | 368 | 1900 | 1800 | 60 |
| | | 1940 | 1937 | 3050 | 423 | 2100 | 2100 | 60 |
| 2000 | 2047 | 200 | 220 | 950 | 305 | 1550 | 1100 | 60 |
| | | 550 | 550 | 1350 | 309 | 1650 | 1300 | 60 |
| | | 900 | 924 | 1800 | 352 | 1800 | 1500 | 60 |
| | | 1400 | 1434 | 2400 | 354 | 1950 | 1800 | 60 |
| | | 2000 | 2047 | 3200 | 427 | 2200 | 2200 | 60 |
| 2160 | 2160 | 200 | 220 | 950 | 289 | 1600 | 1100 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1400 | 325 | 1750 | 1350 | 60 |
| | | 960 | 960 | 1800 | 326 | 1850 | 1550 | 60 |
| | | 1500 | 1499 | 2500 | 420 | 2100 | 1900 | 60 |
| | | 2160 | 2160 | 3300 | 429 | 2300 | 2300 | 60 |

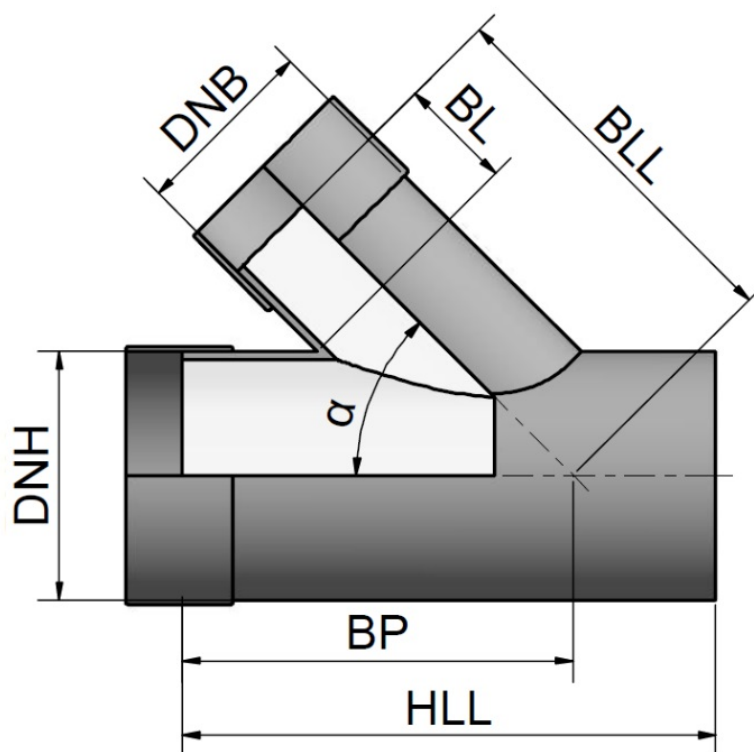
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 60°



| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 2200 | 2250 | 200 | 220 | 950 | 288 | 1650 | 1150 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1400 | 323 | 1800 | 1350 | 60 |
| | | 960 | 960 | 1800 | 324 | 1900 | 1550 | 60 |
| | | 1535 | 1535 | 2550 | 408 | 2150 | 1950 | 60 |
| | | 2200 | 2250 | 3450 | 452 | 2400 | 2400 | 60 |
| 2400 | 2400 | 200 | 220 | 950 | 301 | 1750 | 1200 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1400 | 337 | 1900 | 1400 | 60 |
| | | 1000 | 1026 | 1900 | 368 | 2050 | 1650 | 60 |
| | | 1600 | 1638 | 2650 | 392 | 2250 | 2050 | 60 |
| | | 2400 | 2400 | 3650 | 422 | 2500 | 2550 | 60 |
| 2453 | 2453 | 200 | 220 | 950 | 270 | 1750 | 1200 | 60 |
| | | 600 | 616 | 1400 | 356 | 1950 | 1450 | 60 |
| | | 1000 | 1026 | 1900 | 338 | 2050 | 1700 | 60 |
| | | 1600 | 1638 | 2650 | 411 | 2300 | 2050 | 60 |
| | | 2453 | 2453 | 3700 | 426 | 2550 | 2600 | 60 |
| 2555 | 2555 | 200 | 220 | 950 | 261 | 1800 | 1250 | 60 |
| | | 650 | 650 | 1500 | 337 | 2000 | 1500 | 60 |
| | | 1100 | 1099 | 2050 | 358 | 2150 | 1800 | 60 |
| | | 1720 | 1720 | 2800 | 378 | 2350 | 2150 | 60 |
| | | 2555 | 2555 | 3850 | 437 | 2650 | 2700 | 60 |

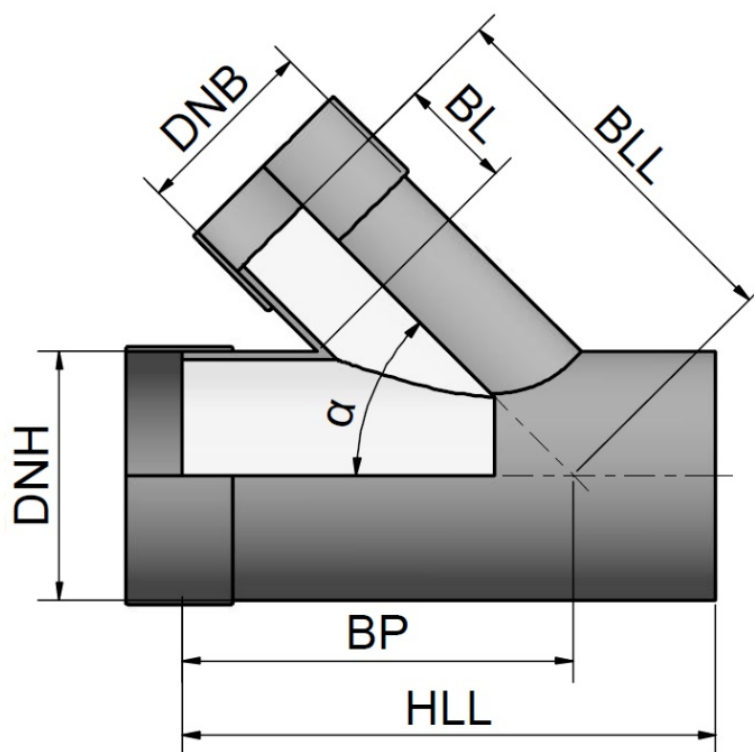
Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.

Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

Ответвление PN 1, 60°



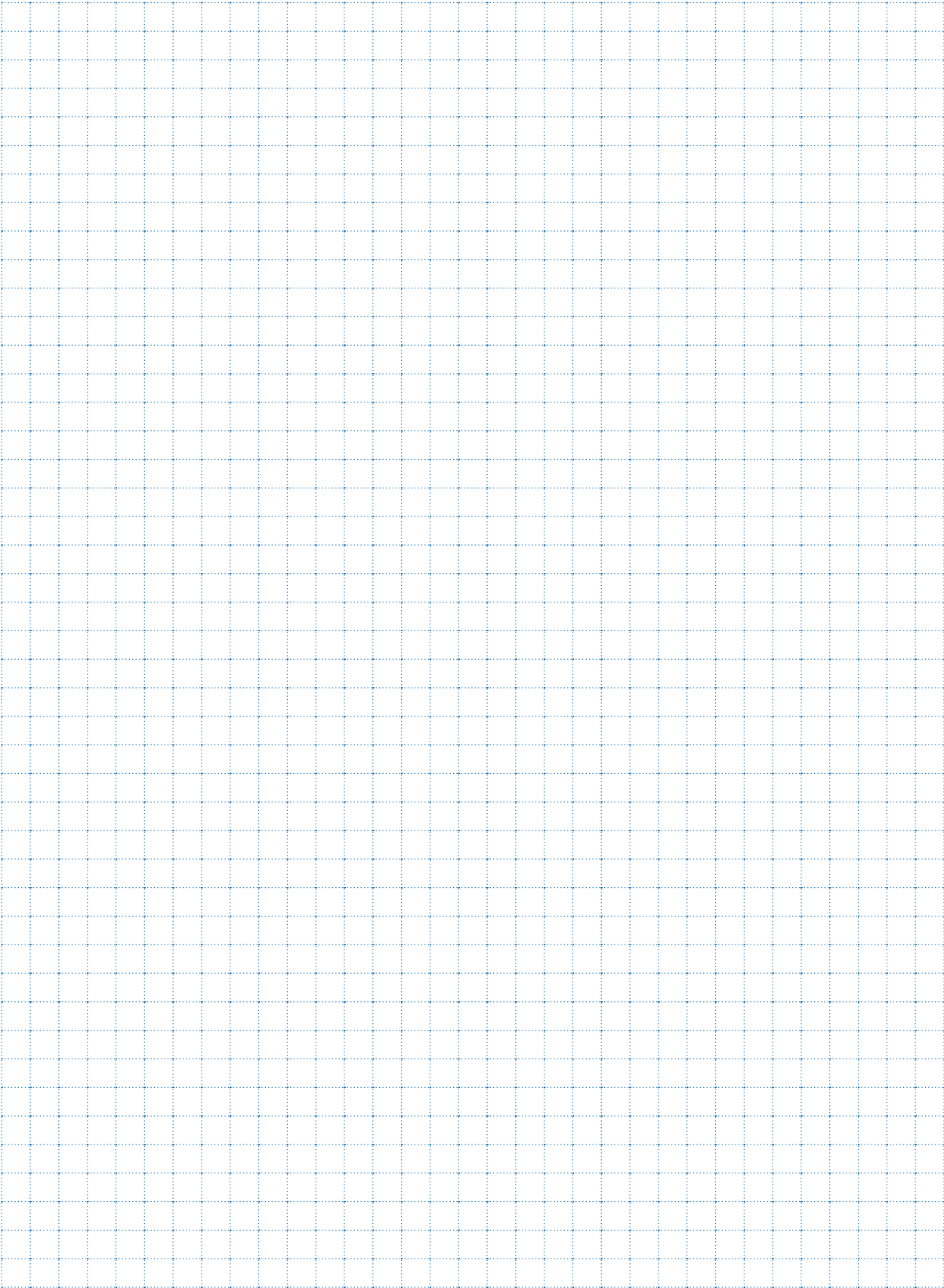
| DN _H | d _{еН} [mm] | DN _В | d _{еВ} [mm] | HLL [mm] | BL [mm] | BLL [mm] | BP [mm] | α [°] |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| 3000 | 2999 | 200 | 220 | 950 | 305 | 2100 | 1350 | 60 |
| | | 650 | 650 | 1500 | 331 | 2250 | 1650 | 60 |
| | | 1100 | 1099 | 2050 | 351 | 2400 | 1900 | 60 |
| | | 1800 | 1842 | 2950 | 387 | 2650 | 2350 | 60 |
| | | 3000 | 2999 | 4400 | 453 | 3050 | 3100 | 60 |
| 3270 | 3270 | 200 | 220 | 950 | 299 | 2250 | 1450 | 60 |
| | | 650 | 650 | 1500 | 325 | 2400 | 1700 | 60 |
| | | 1200 | 1229 | 2200 | 357 | 2600 | 2050 | 60 |
| | | 1940 | 1937 | 3100 | 403 | 2850 | 2500 | 60 |
| | | 3270 | 3270 | 4750 | 468 | 3300 | 3350 | 60 |
| 3600 | 3600 | 200 | 220 | 950 | 308 | 2450 | 1550 | 60 |
| | | 650 | 650 | 1500 | 334 | 2600 | 1800 | 60 |
| | | 1200 | 1229 | 2200 | 367 | 2800 | 2150 | 60 |
| | | 1940 | 1937 | 3100 | 412 | 3050 | 2600 | 60 |
| | | 3270 | 3270 | 4750 | 478 | 3500 | 3450 | 60 |

Таблицы содержат некоторые размеры ответвлений. Чтобы посмотреть полный перечень, посетите страницу www.amiblu.com/amiblu-products.
 Размеры могут быть адаптированы к требованиям транспорта перевозчика. Для размеров, связанных с проектом, пожалуйста, свяжитесь с Amiblu.

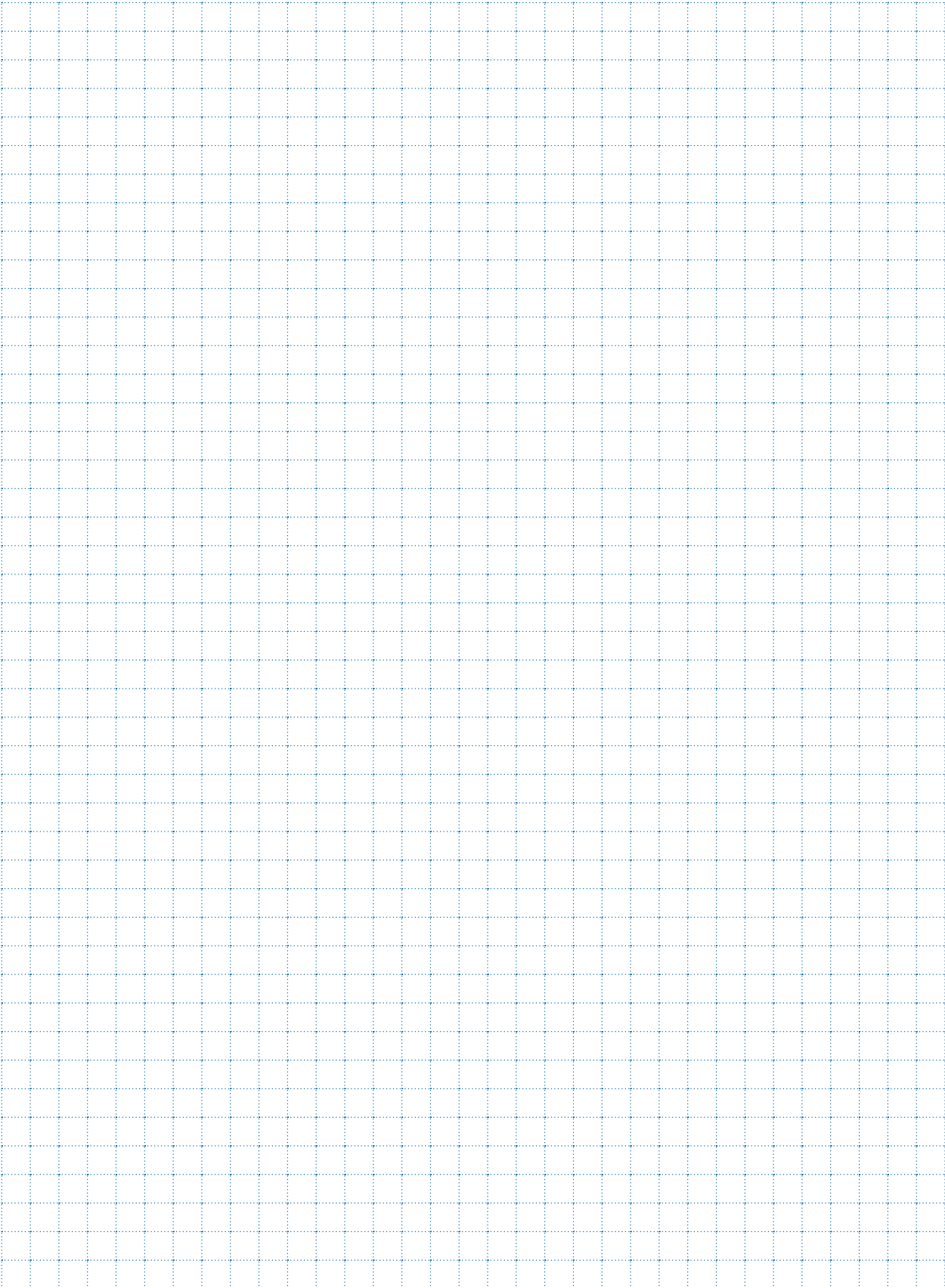
Amiblu Holding GmbH | Pischeldorfer Str. 128 | 9020 Klagenfurt | Austria | +43 463 482424 | www.amiblu.com | info@amiblu.com

© Amiblu Holding GmbH. Данные могут незначительно отличаться из-за производственных допусков. Amiblu не несет никакой ответственности за ошибки, упущения и последующие изменения технических данных.

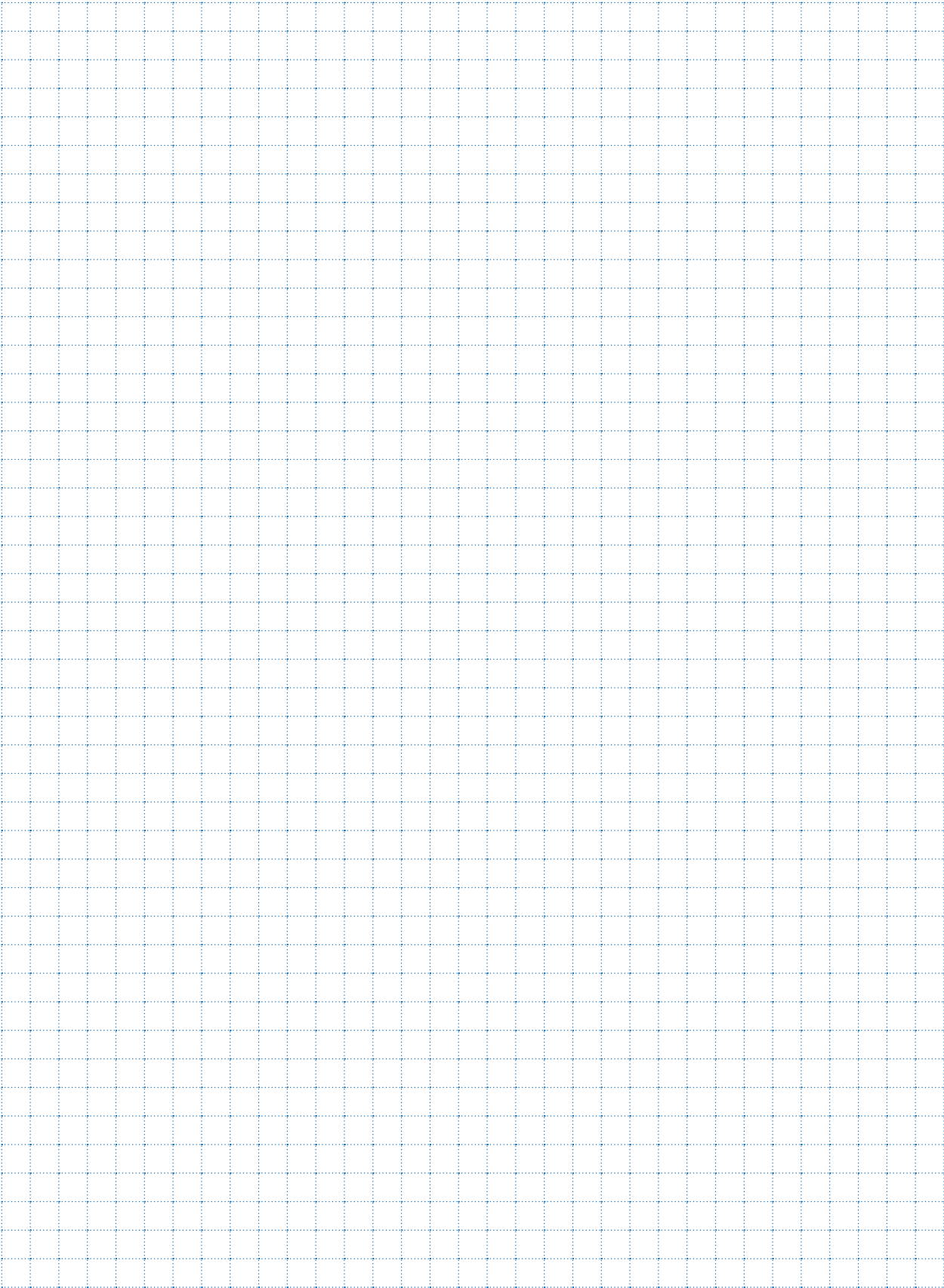
Примечания



Примечания



Примечания



Продукция Amiblu для различного применения



Запроектированы на последующие 150 лет



Сервис ориентирован на решение задач клиента



Инновационные решения



Amiblu®

Для получения подробной информации, посетите сайт www.amiblu.com
или свяжитесь с нами: poland@amiblu.com

Все права сохраняются. Данный документ, полностью либо частично, запрещено воспроизводить в любой форме и любыми средствами без предварительного письменного разрешения. Все данные, в частности технические, подлежат дальнейшим изменениям. Данные сведения не являются обязывающими и, в связи с этим подлежат проверке и соответствующей обработке в индивидуальном порядке. Компания Amiblu и связанные с Amiblu предприятия не несут ответственности за содержание рекламы в данном рекламном буклете. В частности, Amiblu разъясняет, что содержание рекламы не отражает фактические характеристики изделия и используется исключительно в рекламных целях, следовательно, содержание данного буклета не является составной частью возможного договора на покупку изделий, реклама которых представлена в настоящем буклете
© Amiblu Holding GmbH | Публикация: 06/2020 | Rev. 1.3