НЕРАЗЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ ГАЗОПРОВОДОВ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование изделия** | **Цена с НДС руб.** |
| **SDR11** | **SDR9** |
| **1** | **32х25 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **2** | **40х32 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **3** | **50х40 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **4** | **63х57 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **5** | **90х89 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **6** | **110х108 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **7** | **160х159 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **8** | **225х219 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **9** | **315х273 ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |
| **10** | **315х325ГАЗ SDR11** | по запросу | по запросу |

ГАЗОВЫЕ ЦОКОЛЬНЫЕ ВВОДЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование** | **Вид, размер** | **Цена с НДС** |
| **1** | **Цокольный ввод 32х25 (ст. ГОСТ 3262)** | **Г-образный 2х1** | по запросу |
| **2** | **Цокольный ввод 32х25 (ст. ГОСТ 3262)** | **Г-образный 2х1,5** | по запросу |
| **3** | **Цокольный ввод 32х25 (ст. ГОСТ 3262)** | **Г-образный 2х2** | по запросу |
| **4** | **Цокольный ввод 32х32 (ст.ГОСТ 8732)** | **Г-образный 2х1** | по запросу |
| **5** | **Цокольный ввод 32х32 (ст.ГОСТ 8732)** | **Г-образный 2х1,5** | по запросу |
| **6** | **Цокольный ввод 32х32 (ст. ГОСТ 8732)** | **Г-образный 2х2** | по запросу |
| **7** | **Цокольный ввод 40х32 (ст. ГОСТ 3262)** | **Г-образный 2х1** | по запросу |
| **8** | **Цокольный ввод 40х32 (ст. ГОСТ 3262)** | **Г-образный 2х1,5** | по запросу |
| **9** | **Цокольный ввод 40х32 (ст. ГОСТ 3262)** | **Г-образный 2х2** | по запросу |
| **10** | **Цокольный ввод 63х57** | **Г-образный 2х1** | по запросу |

**НЕРАЗЪЕМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ НАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **НАИМЕНОВАНИЕ** | **ЦЕНА** |
| **SDR11** | **SDR17** |
| **1** | **НСПС 32х25** | по запросу | по запросу |
| **3** | **НСПС 40х32** | по запросу | по запросу |
| **4** | **НСПС 50х40** | по запросу | по запросу |
| **5** | **НСПС 63х57** | по запросу | по запросу |
| **6** | **НСПС 75х76** | по запросу | по запросу |
| **7** | **НСПС 90х89** | по запросу | по запросу |
| **8** | **НСПС 110х108** | по запросу | по запросу |
| **9** | **НСПС 125х108** | по запросу | по запросу |
| **10** | **НСПС 140х133** | по запросу | по запросу |
| **11** | **НСПС 160х159** | по запросу | по запросу |
| **12** | **НСПС 180х159** | по запросу | по запросу |
| **13** | **НСПС 200х168** | по запросу | по запросу |
| **14** | **НСПС 200х219** | по запросу | по запросу |
| **15** | **НСПС 225х219** | по запросу | по запросу |
| **16** | **НСПС 250х219** | по запросу | по запросу |
| **17** | **НСПС 250х273** | по запросу | по запросу |
| **18** | **НСПС 280х273** | по запросу | по запросу |
| **19** | **НСПС 315х273** | по запросу | по запросу |
| **20** | **НСПС 315х325** | по запросу | по запросу |
| **21** | **НСПС 355х325** | по запросу | по запросу |
| **22** | **НСПС 400х377** | по запросу | по запросу |
| **23** | **НСПС 400х426** | по запросу | по запросу |
| **24** | **НСПС 450х426** | по запросу | по запросу |
| **25** | **НСПС 500х426** | по запросу | по запросу |
| **26** | **НСПС 500х530** | по запросу | по запросу |
| **27** | **НСПС 560х530** | по запросу | по запросу |
| **28** | **НСПС 630х530** | по запросу | по запросу |

|  |
| --- |
| **ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ГОСТ 58121.2-2018)** |
| **Наружный диаметр** | **Цена за 1 метр трубы в руб. с НДС**  |
| SDR17,6 | SDR11 | SDR9 |
| **тол.ст.** | **вес** | **цена** | **тол.ст.** | **вес** | **цена** | **тол.ст.** | **вес** | **цена** |
| **32** |  |  |  | 3 | 0.277 | по запросу | 3.6 | 0.325 | по запросу |
| **40** | 2.3 | 0.281 |  по запросу | 3.7 | 0.427 | по запросу | 4.5 | 0.507 | по запросу |
| **50** | 2.9 | 0.436 |  по запросу | 4.6 | 0.663 | по запросу | 5.6 | 0.786 | по запросу |
| **63** | 3.6 | 0.682 |  по запросу | 5.8 | 1.05 | по запросу | 7.1 | 1.25 | по запросу |
| **75** | 4.3 | 0.97 |  по запросу | 6.8 | 1.46 | по запросу | 8.4 | 1.76 | по запросу |
| **90** | 5.2 | 1.4 |  по запросу | 8.2 | 2.12 | по запросу | 10.1 | 2.54 | по запросу |
| **110** | 6.3 | 2.07 |  по запросу | 10 | 3.14 | по запросу | 12.3 | 3.78 | по запросу |
| **125** | 7.1 | 2.66 |  по запросу | 11.4 | 4.08 | по запросу | 14 | 4.87 | по запросу |
| **140** | 8 | 3.35 |  по запросу | 12.7 | 5.08 | по запросу | 15.7 | 6.12 | по запросу |
| **160** | 9.1 | 4.35 |  по запросу | 14.6 | 6.67 | по запросу | 17.9 | 7.97 | по запросу |
| **180** | 10.2 | 5.47 |  по запросу | 16.4 | 8.43 | по запросу | 20.1 | 10.1 | по запросу |
| **200** | 11.4 | 6.78 |  по запросу | 18.2 | 10.4 | по запросу | 22.4 | 12.5 | по запросу |
| **225** | 12.8 | 8.55 |  по запросу | 20.5 | 13.2 | по запросу | 25.2 | 15.8 | по запросу |
| **250** | 14.2 | 10.6 |  по запросу | 22.7 | 16.2 | по запросу | 27.9 | 19.4 | по запросу |
| **280** | 15.9 | 13.2 |  по запросу | 25.4 | 20.3 | по запросу | 31.3 | 24.4 | по запросу |
| **315** | 17.9 | 16.7 |  по запросу | 28.6 | 25.7 | по запросу | 35.2 | 30.8 | по запросу |
| **355** | 20.1 | 21.2 |  по запросу | 32.2 | 32.6 | по запросу | 39.7 | 39.2 | по запросу |
| **400** | 22.7 | 26.9 |  по запросу | 36.3 | 41.4 | по запросу | 44.7 | 49.7 | по запросу |
| **450** | 25.5 | 34 |  по запросу | 40.9 | 52.4 | по запросу | 50.3 | 62.9 | по запросу |
| **500** | 28.3 | 42 |  по запросу | 45.4 | 64.7 | по запросу | 55.8 | 77.5 | по запросу |
| **560** | 31.7 | 52.6 |  по запросу | 50.8 | 81 | по запросу |  |  |  |
| **630** | 35.7 | 66.6 |  по запросу | 57.2 | 103 | по запросу |  |  |  |

|  |
| --- |
| **ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ГОСТ 18599-2001)** |
| **Диаметр** | **Цена за 1 метр трубы в руб. с НДС**  |
| SDR26 (6,3 атм) | SDR21 (8 атм) | SDR17,6 (8,3 атм) |
| **тол.ст.** | **вес** | **цена** | **тол.ст.** | **вес** | **цена** | **тол.ст.** | **вес** | **цена** |
| **40** |  |  |  | 2 | 0.244 | по запросу | 2.3 | 0.281 | по запросу |
| **50** | 2 | 0.308 | по запросу | 2.4 | 0.369 | по запросу | 2.9 | 0.436 | по запросу |
| **63** | 2.5 | 0.488 | по запросу | 3 | 0.573 | по запросу | 3.6 | 0.682 | по запросу |
| **75** | 2.9 | 0.668 | по запросу | 3.6 | 0.821 | по запросу | 4.3 | 0.97 | по запросу |
| **90** | 3.5 | 0.969 | по запросу | 4.3 | 1.18 | по запросу | 5.2 | 1.4 | по запросу |
| **110** | 4.2 | 1.420 | по запросу | 5.3 | 1.77 | по запросу | 6.3 | 2.07 | по запросу |
| **125** | 4.8 | 1.83 | по запросу | 6 | 2.26 | по запросу | 7.1 | 2.66 | по запросу |
| **140** | 5.4 | 2.31 | по запросу | 6.7 | 2.83 | по запросу | 8 | 3.35 | по запросу |
| **160** | 6.2 | 3.03 | по запросу | 7.7 | 3.71 | по запросу | 9.1 | 4.35 | по запросу |
| **180** | 6.9 | 3.78 | по запросу | 8.6 | 4.66 | по запросу | 10.2 | 5.47 | по запросу |
| **200** | 7.7 | 4.68 | по запросу | 9.6 | 5.77 | по запросу | 11.4 | 6.78 | по запросу |
| **225** | 8.6 | 5.88 | по запросу | 10.8 | 7.29 | по запросу | 12.8 | 8.55 | по запросу |
| **250** | 9.6 | 7.29 | по запросу | 11.9 | 8.92 | по запросу | 14.2 | 10.6 | по запросу |
| **280** | 10.7 | 9.09 | по запросу | 13.4 | 11.3 | по запросу | 15.9 | 13.2 | по запросу |
| **315** | 12.1 | 11.60 | по запросу | 15 | 14.2 | по запросу | 17.9 | 16.7 | по запросу |
| **355** | 13.6 | 14.60 | по запросу | 16.9 | 18 | по запросу | 20.1 | 21.2 | по запросу |
| **400** | 15.3 | 18.6 | по запросу | 19.1 | 22.9 | по запросу | 22.7 | 26.9 | по запросу |
| **450** | 17.2 | 23.5 | по запросу | 21.5 | 29 | по запросу | 25.5 | 34 | по запросу |
| **500** | 19.1 | 29.0 | по запросу | 23.9 | 35.8 | по запросу | 28.3 | 42 | по запросу |
| **560** | 21.4 | 36.3 | по запросу | 26.7 | 44.8 | по запросу | 31.7 | 52.6 | по запросу |
| **630** | 24.1 | 46.0 | по запросу | 30 | 56.5 | по запросу | 35.7 | 66.6 | по запросу |
| **710** | 27.2 | 58.5 | по запросу | 33.9 | 72.1 | по запросу | 40.2 | 84.7 | по запросу |
| **800** | 30.6 | 74.1 | по запросу | 38.1 | 91.4 | по запросу | 45.3 | 108 | по запросу |
|  |
| **Диаметр** | **Цена за 1 метр трубы в руб. с НДС** |
| SDR17 (10 атм) | SDR13,6 (12,5 атм) | SDR11 (16 атм) |
| **тол.ст.** | **вес** | **цена** | **тол.ст.** | **вес** | **цена** | **тол.ст.** | **вес** | **цена** |
| **20** |  |  |  |  |  |  | 2 | 0.116 | по запросу |
| **25** |  |  |  | 2 | 0.148 | по запросу | 2.3 | 0.169 | по запросу |
| **32** | 2 | 0.193 | по запросу | 2.4 | 0.229 | по запросу | 3 | 0.277 | по запросу |
| **40** | 2.4 | 0.292 | по запросу | 3 | 0.353 | по запросу | 3.7 | 0.427 | по запросу |
| **50** | 3 | 0.449 | по запросу | 3.7 | 0.545 | по запросу | 4.6 | 0.663 | по запросу |
| **63** | 3.8 | 0.715 | по запросу | 4.7 | 0.869 | по запросу | 5.8 | 1.05 | по запросу |
| **75** | 4.5 | 1.01 | по запросу | 5.6 | 1.23 | по запросу | 6.8 | 1.46 | по запросу |
| **90** | 5.4 | 1.45 | по запросу | 6.7 | 1.76 | по запросу | 8.2 | 2.12 | по запросу |
| **110** | 6.6 | 2.16 | по запросу | 8.1 | 2.61 | по запросу | 10 | 3.14 | по запросу |
| **125** | 7.4 | 2.75 | по запросу | 9.2 | 3.37 | по запросу | 11.4 | 4.08 | по запросу |
| **140** | 8.3 | 3.46 | по запросу | 10.3 | 4.22 | по запросу | 12.7 | 5.08 | по запросу |
| **160** | 9.5 | 4.51 | по запросу | 11.8 | 5.5 | по запросу | 14.6 | 6.67 | по запросу |
| **180** | 10.7 | 5.71 | по запросу | 13.3 | 6.98 | по запросу | 16.4 | 8.43 | по запросу |
| **200** | 11.9 | 7.04 | по запросу | 14.7 | 8.56 | по запросу | 18.2 | 10.4 | по запросу |
| **225** | 13.4 | 8.94 | по запросу | 16.6 | 10.9 | по запросу | 20.5 | 13.2 | по запросу |
| **250** | 14.8 | 11 | по запросу | 18.4 | 13.4 | по запросу | 22.7 | 16.2 | по запросу |
| **280** | 16.6 | 13.8 | по запросу | 20.6 | 16.8 | по запросу | 25.4 | 20.3 | по запросу |
| **315** | 18.7 | 17.4 | по запросу | 23.2 | 21.3 | по запросу | 28.6 | 25.7 | по запросу |
| **355** | 21.1 | 22.2 | по запросу | 26.1 | 27 | по запросу | 32.2 | 32.6 | по запросу |
| **400** | 23.7 | 28 | по запросу | 29.4 | 34.2 | по запросу | 36.3 | 41.4 | по запросу |
| **450** | 26.7 | 35.5 | по запросу | 33.1 | 43.3 | по запросу | 40.9 | 52.4 | по запросу |
| **500** | 29.7 | 43.9 | по запросу | 36.8 | 53.5 | по запросу | 45.4 | 64.7 | по запросу |
| **560** | 33.2 | 55 | по запросу | 41.2 | 67.1 | по запросу | 50.8 | 81 | по запросу |
| **630** | 37.4 | 69.6 | по запросу | 46.3 | 84.8 | по запросу | 57.2 | 103 | по запросу |
| **710** | 42.1 | 88.4 | по запросу | 52.2 | 108 | по запросу |  | 131 | по запросу |
| **800** | 47.4 | 112 | по запросу | 58.8 | 137 | по запросу |  |  |  |