БСН 120 840 003 483 е.ш. KZ279261501164832000 «Казкоммерцбанк» ҚҚ БСК KZKOKZKX е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Қазақстан Республикасы, 010000 Астана қ., Абылай Хан д-лы 11/3, 41 пәтер тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz



ТОО «Астана ОйлГидроПласт»

БИН 120 840 003 483 р.с. KZ279261501164832000 АО «Казкоммерцбанк» БИК КZКОКZКХ е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Республика Казахстан, 010000 г. Астана, пр. Абылай Хана 11/3, кв. 41 тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz

Первому руководителю

Коммерческое предложение

Полиэтиленовые трубы и фитинги, предназначенные для питьевого и технического водоснабжения, газоснабжения и канализационных систем. Трубы изготовлены из полиэтилена низкого давления ПНД марки ПЭ 100 по ГОСТ 18599-2001 диаметром от 16 до 800 мм.

Гофрированные двухслойные трубы и фитинги с раструбом из полипропилена, кольцевой жесткостью SN 8 диаметром от 125 до 500 мм, предназначенные для безнапорных канализационных систем ГОСТ Р 54475-2011.

Полиэтиленовые трубы, офланцованные стальными фланцами любых диаметров. Трубы соединяются между собой с помощью болтовых соединений.

Полиэтиленовые трубы, офланцованные стальными быстроразъемными соединениями (БРС) диаметром от 50 до 200 мм. Труба с БРС предназначена для мобильной прокладки водоводов в условиях рудников, шахт, разрезов и других отраслях народного хозяйства, где есть необходимость быстрой разборки и сборки трубопровода.

Предизолированные трубы в ППУ, предназначенные для горячего и холодного водоснабжения. Труба ППУ представляет собой в основе стальную трубу диаметром от 20 до 1200 мм, снаружи защищённую полиэтиленовой трубой. Внутреннее пространство между труб заполнено утеплителем из полиуретановой пены.

Баки для воды, дизельного топлива, различных кислот и реагентов, изготовленные из полиэтилена, объемом до 6000 литров.

Запорную арматуру, дисковые поворотные затворы Российских и зарубежных производителей, фланцы и фитинги.

Изделия из полиуретанов (обратные клапаны, насосы, крыльчатки, сито, и др. изделия) предназначенные для работы в кислотной и щелочной среде. Нашу продукцию используют предприятия, занимающиеся выщелачиванием меди, золота, урана и других полезных ископаемых, а так же производства дробления камня, руды и т.д.

Станки для стыко – сварки полиэтиленовых труб.

Менеджер по продажам: Бардиков Станислав

Тел.: 8 776 916 86 54 (WhatsApp), 8 701 916 86 54

5CH 120 840 003 483

е.ш. Kz279261501164832000, «Казкоммерцбанк» ҚҚ, БСК KZKOKZKX Қазақстан Республикасы, 010000, Астана қ., Абылай Хан д-лы 11/3, 41 пәтер e-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz

тел: +7 7172 498-766

www.ogp.kz



ТОО «Астана ОйлГидроПласт»

БИН 120 840 003 483

р.с. Kz279261501164832000, AO «Казкоммерцбанк», БИК KZKOKZKX Республика Казахстан, 010000 г. Астана, пр. Абылай Хана 11/3, кв. 41 e-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz

тел: +7 7172 498-766

www.ogp.kz

Напорные полиэтиленовые трубы для строительства сетей водопровода, канализации, газоснабжения.

| | Давле | ние 25 | Давле | ение 20 | Давле | ние 16 | Давле | ние 12.5 | Давл | ение 10 | Давл | ение 8 | Давл | ение6.3 | Давл | тение 6 | Давл | ение 5 | Давл | пение 4 |
|-----|-------|--------|-------|---------|-------|--------|-------|----------|------|---------|------|--------|------|---------|------|----------|------|--------|------|---------------|
| РЭ | атм. | | атм. | | атм. | | атм. | | атм. | | атм. | | атм. | | атм. | | атм. | | атм. | |
| . • | SDF | R 7.4 | SI | OR 9 | SD | R 11 | SD | R 13,6 | SI | OR 17 | SI | DR 21 | SE | R 26 | 5 | SDR 27,6 | | SDR 33 | | SDR 41 |
| | T.C | Цена | T.C | Цена | T.C | Цена | T.C | Цена | T.C | Цена | T.C | Цена | T.C | Цена | T.C | Цена | T.C | Цена | T.C | Цена |
| 16 | | | | | | | | | 1.5 | 120 | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | 1.5 | 144 | 1 | | | | | | | | | |
| 25 | 3.5 | 276 | 2.8 | 228 | 2.3 | 213 | 1.9 | 196 | 1.5 | 167 | | | | | | | | | | |
| 32 | 4.4 | 370 | 3.6 | 313 | 3 | 293 | 2.4 | 265 | 2 | 222 | 1 | | | | | | | | | |
| 40 | 5.5 | 578 | 4.5 | 490 | 3.7 | 412 | 3 | 353 | 2.4 | 336 | 2.3 | 323 | | | 1.5 | 230 | | | | |
| 50 | 6.9 | 907 | 5.6 | 760 | 4.6 | 633 | 3.7 | 564 | 3 | 518 | 2.4 | 424 | 2.3 | 354 | 1.9 | 342 | | | | |
| 63 | 8.6 | 1428 | 7.1 | 1217 | 5.9 | 971 | 4.7 | 803 | 3.8 | 742 | 3 | 592 | 2.5 | 561 | 2.3 | 524 | | | | |
| 75 | 10.3 | 2054 | 8.4 | 1714 | 6.8 | 1357 | 5.6 | 1139 | 4.5 | 930 | 3.6 | 754 | 2.9 | 690 | 2.8 | 605 | 2.3 | 564 | | |
| 90 | 12.3 | 2916 | 10.1 | 2473 | 8.2 | 1963 | 6.7 | 1635 | 5.4 | 1340 | 4.3 | 1082 | 3.5 | 905 | 3.3 | 856 | 2.8 | 822 | 2.2 | 741 |
| 110 | 15.1 | 4372 | 12.3 | 3682 | 10 | 2927 | 8.1 | 2418 | 6.6 | 2002 | 5.3 | 1628 | 4.2 | 1305 | 4 | 1245 | 3.4 | 1198 | 2.7 | 950 |
| 125 | 17.1 | 5630 | 14 | 4761 | 11.4 | 3789 | 9.2 | 3121 | 7.4 | 2552 | 6 | 2095 | 4.8 | 1695 | 4.6 | 1626 | 3.9 | 1562 | 3.1 | 1388 |
| 140 | 19.2 | 7077 | 15.7 | 5979 | 12.7 | 4731 | 10.3 | 3915 | 8.3 | 3206 | 6.7 | 2622 | 5.4 | 2134 | 5.1 | 2022 | 4.3 | 1930 | 3.5 | 1756 |
| 160 | 21.9 | 9230 | 17.9 | 7794 | 14.6 | 6212 | 11.8 | 5124 | 9.5 | 4193 | 7.7 | 3443 | 6.2 | 2800 | 5.8 | 2628 | 4.9 | 2513 | 4 | 2293 |
| 180 | 24.6 | 11667 | 20.1 | 9847 | 16.4 | 7852 | 13.3 | 6496 | 10.7 | 5314 | 8.6 | 4326 | 6.9 | 3508 | 6.6 | 3359 | 5.5 | 3173 | 4.4 | 2839 |
| 200 | 27.4 | 14433 | 22.4 | 12188 | 18.2 | 9683 | 14.7 | 7982 | 11.9 | 6565 | 9.6 | 5366 | 7.7 | 4349 | 7.3 | 4138 | 6.2 | 3972 | 4.9 | 3513 |
| 225 | 30.8 | 18253 | 25.2 | 15426 | 20.5 | 12269 | 16.6 | 10136 | 13.4 | 8317 | 10.8 | 6791 | 8.6 | 5467 | 8.2 | 5222 | 6.9 | 4975 | 5.5 | 4437 |
| 250 | 34.2 | 22449 | 27.9 | 18987 | 22.7 | 15100 | 18.4 | 12487 | 14.8 | 10210 | 11.9 | 8317 | 9.6 | 6778 | 9.1 | 6440 | 7.7 | 6192 | 6.2 | 5555 |
| 280 | 38.3 | 28250 | 31.3 | 23896 | 25.4 | 18926 | 20.6 | 15657 | 16.6 | 12825 | 13.4 | 10486 | 10.7 | 8463 | 10.2 | 8085 | 8.6 | 7717 | 6.9 | 6924 |
| 315 | 43.1 | 35763 | 35.2 | 29992 | 28.6 | 23972 | 23.2 | 19836 | 18.7 | 16252 | 15 | 13209 | 12.1 | 10765 | 11.4 | 10167 | 9.7 | 9790 | 7.7 | 9094 |
| 355 | 48.5 | 45365 | 39.7 | 38351 | 32.2 | 30419 | 26.1 | 25154 | 21.1 | 20664 | 16.9 | 16773 | 13.6 | 13642 | 12.9 | 12964 | 10.9 | 12399 | 8.7 | 11579 |
| 400 | 54.7 | 57640 | 44.7 | 48661 | 36.3 | 38638 | 29.4 | 31926 | 23.7 | 26158 | 19.1 | 21356 | 15.3 | 17288 | 14.5 | 16420 | 12.3 | 15765 | 10.8 | 14696 |
| 450 | 61.5 | 72915 | 50.3 | 61599 | 40.9 | 48967 | 33.1 | 40435 | 26.7 | 33150 | 21.5 | 27042 | 17.2 | 21865 | 16.3 | 20767 | 13.8 | 19900 | 11 | 18559 |
| 500 | 68.3 | 89983 | 55.8 | 75944 | 45.4 | 60400 | 36.8 | 49947 | 29.7 | 40969 | 23.9 | 33401 | 19.1 | 26979 | 18.4 | 25668 | 15.3 | 24517 | 12.3 | 23054 |
| 560 | | _ | 62.5 | 95269 | 50.8 | 75703 | 41.2 | 62631 | 33.2 | 51298 | 26.7 | 41521 | 21.4 | 33854 | 20.3 | 32184 | 17.2 | 30865 | 13.7 | 28764 |
| 630 | | | 70.3 | 120558 | 57.2 | 95886 | 46.2 | 79033 | 37.4 | 65006 | 30 | 52837 | 24.1 | 42889 | 22.8 | 40667 | 19.3 | 38965 | 15.4 | 36376 |
| 710 | | _ | | | | | 52.2 | 106659 | 42.1 | 87531 | 33.9 | 71468 | 27.2 | 57990 | 25.7 | 54927 | 21.8 | 52756 | 17.4 | 47126 |
| 800 | | | | | | | 58.8 | 135379 | 47.4 | 111049 | 38.1 | 90517 | 30.6 | 73513 | 29 | 69834 | 24.5 | 66812 | 19.6 | 59814 |

Наша продукция производится на современном оборудовании фирмы "LRS GMBH KRAUS-MAFFEI GMBH (MUNCHEN GERMANY)" в соответствии с Германским стандартом ДИН 8074/8078 и требованиями. Межгосударственного ГОСТа 18599-2001.

Менеджер по продажам: Бардиков Станислав 8 776 916 86 54 (WhatsApp), 8 701 916 86 54.

БСН 120 840 003 483 е.ш. КZ279261501164832000 «Казкоммерцбанк» ҚҚ БСК КZКОКZКХ е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Қазақстан Республикасы, 010000 Астана қ., Абылай Хан д-лы 11/3, 41 пәтер тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz



ТОО «Астана ОйлГидроПласт»

БИН 120 840 003 483 р.с. KZ279261501164832000 AO «Казкоммерцбанк» БИК KZKOKZKX e-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Республика Казахстан, 010000 г. Астана, пр. Абылай Хана 11/3, кв. 41 тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz

Прайс-лист Фитинги из полиэтилена ПЭ-100

| Втулка фланце | SDR 17 | (10 атм.) | SDR 11 | SDR 11 (16 атм.) | | |
|--|---|--|--|---|---|--|
| | Диаметр | Ед. изм. | Цена, тг | Ед. изм. | Цена, тг. | |
| | FL 32 | ШТ. | | ШТ. | 748 | |
| | FL 40 | ШТ. | | ШТ. | 805 | |
| | FL50 | ШТ. | | ШТ. | 987 | |
| | FL 63 | ШТ. | | ШТ. | 1035 | |
| | FL 75 | ШТ. | 822 | ШТ. | 1058 | |
| | FL 90 | ШТ. | 949 | ШТ. | 1075 | |
| | FL 110 | ШТ. | 1265 | ШТ. | 1392 | |
| And the same of th | FL 125 | ШТ. | 1518 | ШТ. | 1708 | |
| | FL 140 | ШТ. | 2277 | ШТ. | 2530 | |
| | FL 160 | ШТ. | 2657 | ШТ. | 2973 | |
| | FL 180 | ШТ. | 3163 | ШТ. | 3479 | |
| | FL 200 | ШТ. | 3795 | ШТ. | 5060 | |
| | FL 225 | ШТ. | 5060 | ШТ. | 5693 | |
| | FL 250 | ШТ. | 9235 | ШТ. | 10120 | |
| | FL 280 | ШТ. | 10753 | ШТ. | 12018 | |
| | FL 315 | ШТ. | 13283 | ШТ. | 15180 | |
| | FL 355 | шт. | 21505 | ШТ. | 25300 | |
| | FL 400 | шт. | 30360 | ШТ. | 34155 | |
| | FL 450 | шт. | 56925 | ШТ. | 63250 | |
| | FL 500 | шт. | 63250 | ШТ. | 70840 | |
| | FL 560 | шт. | 70840 | ШТ. | 82225 | |
| | FL 630 | ШТ. | 82225 | ШТ. | 94875 | |
| Отвод 90° (| | | (10 атм.) | | (16 атм.) | |
| | Диаметр | Ед. изм. | Цена, тг | Ед. изм. | Цена, тг. | |
| | L 75 x 90° | ШТ. | 1150 | ШТ. | 1265 | |
| | L 90 x 90° | ШТ. | 1265 | ШТ. | 1518 | |
| AND DESCRIPTION OF | L 110 x 90° | ШТ. | 1645 | ШТ. | 1898 | |
| | L 125 x 90° | ШТ. | 2657 | ШТ. | 2783 | |
| ATTACK TO THE PARTY OF THE PART | L 140 x 90° | ШТ. | 3795 | ШТ. | 4554 | |
| | L 160 x 90° | ШТ. | 4428 | ШТ. | 5693 | |
| | L 180 x 90° | ШТ. | 8096 | ШТ. | 8855 | |
| MARKET . | L 200 x 90° | ШТ. | 9488 | ШТ. | 9867 | |
| | L 225 x 90° | ШТ. | 12018 | ШТ. | 13915 | |
| | | | | ШТ | 20240 | |
| | L 250 x 90° | ШТ. | 17710 | ШТ. | | |
| | L 250 x 90° L 280 x 90° | ШТ. ШТ. | 17710 32890 | шт. | 43010 | |
| | | | | | | |
| | L 280 x 90° | ШТ. | 32890 | ШТ. | 43010 | |
| | L 280 x 90° L 315 x 90° | ШТ. ШТ. | 32890 48070 | ШТ. ШТ. | 43010 53130 | |
| | L 280 x 90° L 315 x 90° L 355 x 90° L 400 x 90° L 450 x 90° | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 32890 48070 56925 63250 73370 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 43010 53130 63250 72105 82225 | |
| Отвод 45° (| L 280 x 90° L 315 x 90° L 355 x 90° L 400 x 90° L 450 x 90° | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 32890 48070 56925 63250 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 43010 53130 63250 72105 | |
| Отвод 45° (| L 280 x 90° L 315 x 90° L 355 x 90° L 400 x 90° L 450 x 90° | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 32890 48070 56925 63250 73370 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 43010 53130 63250 72105 82225 | |
| Отвод 45° (| L 280 x 90° L 315 x 90° L 355 x 90° L 400 x 90° L 450 x 90° (литой) | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. SDR 17 | 32890 48070 56925 63250 73370 (10 атм.) | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. SDR 11 | 43010 53130 63250 72105 82225 (16 атм.) | |
| Отвод 45° (| L 280 x 90° L 315 x 90° L 355 x 90° L 400 x 90° L 450 x 90° (литой) Диаметр | шт. шт. шт. шт. шт. SDR 17 | 32890 48070 56925 63250 73370 (10 атм.) Цена, тг | шт. шт. шт. шт. шт. SDR 11 Ед. изм. | 43010 53130 63250 72105 82225 (16 атм.) Цена, тг. | |
| Отвод 45° (| L 280 x 90° L 315 x 90° L 355 x 90° L 400 x 90° L 450 x 90° (литой) Диаметр L 75 x 45° | шт. шт. шт. шт. SDR 17 Ед. изм. | 32890 48070 56925 63250 73370 (10 атм.) Цена, тг 1150 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. SDR 11 Ед. изм. | 43010 53130 63250 72105 82225 (16 атм.) Цена, тг. 1265 | |

| | L 140 x 45° | ШТ. | 3795 | ШТ. | 4554 |
|------------------------|---|--|--|--|---|
| | L 160 x 45° | ШТ. | 4428 | ШТ. | 5693 |
| | L 180 x 45° | ШТ. | 8096 | ШТ. | 8855 |
| | L 200 x 45° | шт. | 9488 | ШТ. | 9867 |
| | L 225 x 45° | шт. | 12018 | ШТ. | 13915 |
| | L 250 x 45° | ШТ. | 17710 | ШТ. | 20240 |
| | L 280 x 45° | шт. | 32890 | шт. | 43010 |
| | L 315 x 45° | шт. | 48070 | шт. | 53130 |
| | L 355 x 45° | ШТ. | 56925 | ШТ. | 63250 |
| | L 400 x 45° | шт. | 63250 | ШТ. | 72105 |
| | L 450 x 45° | ШТ. | 73370 | ШТ. | 82225 |
| Тройник | (литой) | SDR 17 | (10 атм.) | SDR 11 | (16 атм.) |
| | Диаметр | Ед. изм. | Цена, тг | Ед. изм. | Цена, тг. |
| | T 75 x 75 | ШТ. | | ШТ. | 3416 |
| | T 90 x 90 | шт. | | ШТ. | 3542 |
| | T 110 x 110 | шт. | 3669 | ШТ. | 4219 |
| | T 125 x 125 | ШТ. | 4301 | ШТ. | 4946 |
| | T 140 x 140 | ШТ. | 5313 | ШТ. | 6110 |
| | T 160 x 160 | ШТ. | 7717 | ШТ. | 8875 |
| | T 180 x 180 | ШТ. | 8223 | ШТ. | 9456 |
| 1511 - | T 200 x 200 | ШТ. | 9994 | ШТ. | 11493 |
| | T 225 x 225 | ШТ. | 12650 | ШТ. | 14548 |
| Second Second | T 250 x 250 | ШТ. | 18975 | ШТ. | 21821 |
| | T 280 x 280 | ШТ. | 44160 | ШТ. | 48300 |
| | T 315 x 315 | ШТ. | 50600 | ШТ. | 55660 |
| | T 355 x 355 | ШТ. | 56925 | ШТ. | 63250 |
| | T 400 x 400 | ШТ. | 67045 | ШТ. | 70840 |
| | T 450 x 450 | ШТ. | 70840 | ШТ. | 83490 |
| Переходни | , , , | | (10 атм.) | | (16 атм.) |
| | Диаметр S 75 x 50 | Ед. изм. | Цена, тг | Ед. изм. | Цена, тг. 3542 |
| | 1 > /5 > 511 | I IIIT | | ШТ. | |
| AND THE REAL PROPERTY. | | ШТ. | | | |
| | S 75 x 63 | ШТ. | | ШТ. | 3542 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 | ШТ. ШТ. | | ШТ. ШТ. | 3542 3795 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 | ШТ. ШТ. ШТ. | 4049 | ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 140 x 125 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 140 x 90 S 140 x 90 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 160 x 90 S 160 x 110 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 160 x 90 S 160 x 125 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6547 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 140 x 125 S 160 x 110 S 160 x 140 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6547 6547 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 140 x 125 S 160 x 90 S 160 x 140 S 180 x 110 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5946 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6256 6547 6547 6838 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 140 x 125 S 160 x 90 S 160 x 140 S 180 x 110 S 180 x 125 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5946 6325 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6256 6547 6547 6838 7274 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 160 x 125 S 160 x 140 S 180 x 110 S 180 x 140 S 180 x 140 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5693 5946 6325 6578 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6547 6547 6838 7274 7565 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 90 S 140 x 110 S 160 x 110 S 160 x 125 S 160 x 140 S 180 x 140 S 180 x 140 S 180 x 160 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5693 5693 5693 578 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6547 6547 6638 7274 7565 7565 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 10 S 140 x 125 S 160 x 110 S 160 x 125 S 160 x 140 S 180 x 140 S 180 x 140 S 180 x 140 S 180 x 160 S 200 x 125 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5693 5693 578 6578 9235 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6547 6547 6838 7274 7565 7565 10620 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 10 S 140 x 125 S 160 x 90 S 160 x 110 S 160 x 125 S 160 x 140 S 180 x 140 S 180 x 140 S 180 x 160 S 200 x 140 S 200 x 140 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5946 6325 6578 6578 9235 10120 | шт. шт. шт. шт. шт. шт. шт. шт. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6547 6547 6838 7274 7565 7565 10620 11638 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 10 S 140 x 125 S 160 x 110 S 160 x 125 S 160 x 140 S 180 x 140 S 180 x 140 S 180 x 140 S 180 x 160 S 200 x 125 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5946 6325 6578 9235 10120 10120 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 5819 6256 6256 6547 6547 6838 7274 7565 7565 10620 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 10 S 140 x 125 S 160 x 90 S 160 x 110 S 160 x 125 S 160 x 140 S 180 x 160 S 200 x 140 S 200 x 160 S 200 x 180 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5693 5946 6325 6578 9235 10120 10120 12018 | шт. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 6256 6256 6256 6547 6838 7274 7565 7565 10620 11638 11638 13821 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 125 S 160 x 90 S 160 x 110 S 160 x 125 S 160 x 140 S 180 x 140 S 200 x 160 S 200 x 180 S 200 x 180 S 225 x 140 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5693 5946 6325 6578 6578 9235 10120 10120 12018 12018 | шт. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 6256 6256 6547 6547 6638 7274 7565 7565 10620 11638 11638 13821 13821 |
| | S 75 x 63 S 90 x 63 S 90 x 75 S 110 x 50 S 110 x 63 S 110 x 75 S 110 x 90 S 125 x 63 S 125 x 75 S 125 x 90 S 125 x 110 S 140 x 10 S 140 x 125 S 160 x 90 S 160 x 110 S 160 x 125 S 160 x 140 S 180 x 160 S 200 x 140 S 200 x 160 S 200 x 180 | ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. | 4048 4048 4048 4428 4428 4807 5060 5060 5060 5060 5440 5440 5693 5693 5693 5946 6325 6578 9235 10120 10120 12018 | шт. | 3542 3795 4301 4655 4655 4655 4655 5092 5092 5528 5819 5819 5819 6256 6256 6256 6547 6838 7274 7565 7565 10620 11638 11638 13821 |

| | S 225 x 200 | ШТ. | 13915 | ШТ. | 16002 |
|--|----------------------------|------------|----------------|------------|----------------|
| | S 250 x 160 | ШТ. | 17710 | ШТ. | 20367 |
| | S 250 x 180 | ШТ. | 20240 | ШТ. | 23276 |
| | S 250 x 200 | ШТ. | 22770 | ШТ. | 26186 |
| | S 250 x 225 | ШТ. | 22770 | ШТ. | 26186 |
| A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | S 280 x 200 | ШТ. | 30360 | ШТ. | 34914 |
| | S 280 x 225 | ШТ. | 30360 | ШТ. | 34914 |
| THE RESERVE | S 280 x 250 | ШТ. | 30360 | ШТ. | 34914 |
| | S 315 x 200 | ШТ. | 35420 | ШТ. | 40733 |
| | S 315 x 225 | ШТ. | 39215 | ШТ. | 45097 |
| | S 315 x 250 | ШТ. | 39215 | ШТ. | 45097 |
| | S 315 x 280 | шт. | 39215 | ШТ. | 45097 |
| Тройник-перех | одник (литой) | SDR 17 | (10 атм.) | SDR 11 | (16 атм.) |
| | Диаметр | Ед. изм. | Цена, тг | Ед. изм. | Цена, тг. |
| | T 75 x 50 | ШТ. | | ШТ. | 5693 |
| | T 75 x 63 | ШТ. | | ШТ. | 6325 |
| | T 90 x 63 | ШТ. | | ШТ. | 6958 |
| | T 90 x 75 | ШТ. | | ШТ. | 7590 |
| | T 110 x 50 | ШТ. | 7590 | ШТ. | 8729 |
| | T 110 x 63 | ШТ. | 7843 | ШТ. | 9019 |
| | T 110 x 75 | ШТ. | 8223 | ШТ. | 9456 |
| | T 110 x 90 | ШТ. | 8223 | ШТ. | 9456 |
| | T 125 x 50 | ШТ. | 9488 | ШТ. | 10911 |
| | T 125 x 63 | ШТ. | 9867 | ШТ. | 11347 |
| | T 125 x 75 | ШТ. | 9867 | ШТ. | 11347 |
| | T 125 x 90 | ШТ. | 10120 | ШТ. | 11638 |
| | T 125 x 110 | шт. | 10120 | ШТ. | 11638 |
| | T 140 x 63 | ШТ. | 11385 | ШТ. | 13093 |
| | T 140 x 75 | шт. | 11385 | ШТ. | 13093 |
| | T 140 x 90 | ШТ. | 11385 | ШТ. | 13093 |
| | T 140 x 110 | ШТ. | 11638 | ШТ. | 13384 |
| | T 140 x 125 | ШТ. | 11891 | ШТ. | 13675 |
| | T 160 x 63 | ШТ. | 12903 | ШТ. | 14838 |
| | T 160 x 75 | ШТ. | 12903 | ШТ. | 14838 |
| The state of | T 160 x 90 | ШТ. | 13283 | ШТ. | 15275 |
| | T 160 x 110 | ШТ. | 13283 | ШТ. | 15275 |
| | T 160 x 125 | ШТ. | 13915 | ШТ. | 16002 |
| | T 160 x 140 | ШТ. | 13915 | ШТ. | 16002 |
| 1000 | T 180 x 63 | ШТ. | 17963 | ШТ. | 20657 |
| | T 180 x 75 | ШТ. | 17963 | ШТ. | 20657 |
| | T 180 x 90 | ШТ. | 17963 | ШТ. | 18780 |
| | T 180 x 110 | ШТ. | 18090 | ШТ. | 20804 |
| | T 180 x 125 T 180 x 140 | ШТ. | 18090 18343 | ШТ. | 20804 21094 |
| | T 180 x 140 | ШТ. ШТ. | 18343 | ШТ. ШТ. | 21094 |
| | T 200 x 63 | | 18090 | | 20804 |
| | T 200 x 65 | ШТ. ШТ. | 18090 | ШТ. ШТ. | 20804 |
| | T 200 x 75 | ШT. | 18343 | ШT. | 21094 |
| | T 200 x 90 | ШТ. | 18343 | ШТ. | 21094 |
| | T 200 x 110 | шт. | 18722 | ШТ. | 21530 |
| | T 200 x 125 | шт. | 18722 | шт. | 21530 |
| | T 200 x 140 | шт. | 18975 | ШТ. | 21821 |
| | T 200 x 180 | шт. | 18975 | ШТ. | 21821 |
| | T 225 x 63 | шт. | 18343 | шт. | 21094 |
| | T 225 x 75 | шт. | 18343 | ШТ. | 21094 |
| | T 225 x 90 | шт. | 18343 | ШТ. | 21094 |
| | T 225 x 110 | шт. | 18722 | ШТ. | 21530 |
| | T 225 x 125 | ШТ. | 18722 | ШТ. | 21530 |
| | T 225 x 140 | ШТ. | 18975 | ШТ. | 21821 |
| | T 225 x 160 | ШТ. | 18975 | ШТ. | 21821 |
| | - | | | | - |

| | T 225 x 180 | ШТ. | 19228 | ШТ. | 22112 |
|-------------|-------------|-----|-------|-----|-------|
| | T 225 x 200 | ШТ. | 19228 | ШТ. | 22112 |
| | T 250 x 63 | ШТ. | 18849 | ШТ. | 21676 |
| | T 250 x 75 | шт. | 18849 | ШТ. | 21676 |
| | T 250 x 90 | ШТ. | 18849 | ШТ. | 21676 |
| | T 250 x 110 | ШТ. | 18975 | ШТ. | 21821 |
| | T 250 x 125 | ШТ. | 19608 | ШТ. | 22549 |
| | T 250 x 140 | ШТ. | 19608 | ШТ. | 22549 |
| | T 250 x 160 | ШТ. | 20240 | ШТ. | 23276 |
| | T 250 x 180 | ШТ. | 20240 | ШТ. | 23276 |
| | T 250 x 200 | ШТ. | 21126 | ШТ. | 24295 |
| | T 250 x 225 | ШТ. | 21126 | ШТ. | 24295 |
| | T 280 x 110 | ШТ. | | ШТ. | 40480 |
| | T 280 x 160 | ШТ. | | ШТ. | 41032 |
| | T 280 x 200 | ШТ. | | ШТ. | |
| | T 280 x 250 | ШТ. | | ШТ. | |
| | T 315 x 110 | ШТ. | 41113 | ШТ. | 43010 |
| | T 315 x 160 | ШТ. | 42378 | ШТ. | 44275 |
| | T 315 x 200 | ШТ. | 44275 | ШТ. | 46805 |
| | T 315 x 250 | ШТ. | 46805 | ШТ. | 49335 |
| | T 355 x 110 | ШТ. | 44275 | ШТ. | 46805 |
| | T 355 x 160 | шт. | 45540 | ШТ. | 49335 |
| | T 355 x 200 | ШТ. | 50600 | ШТ. | 54395 |
| 6 | T 355 x 250 | шт. | 53130 | шт. | 56925 |
| Contract of | T 355 x 315 | ШТ. | 56925 | ШТ. | 60720 |
| | T 400 x 110 | ШТ. | 50600 | ШТ. | 54395 |
| | T 400 x 160 | шт. | 54395 | ШТ. | 58190 |
| | T 400 x 200 | ШТ. | 56925 | ШТ. | 59455 |
| | T 400 x 250 | шт. | 59455 | ШТ. | 61985 |
| | T 400 x 315 | шт. | 61985 | ШТ. | 64515 |
| | T 400 x 355 | ШТ. | 63250 | ШТ. | 65780 |
| | T 450 x 160 | ШТ. | 53130 | ШТ. | 56925 |
| | T 450 x 200 | ШТ. | 56925 | ШТ. | 59455 |
| | T 450 x 250 | ШТ. | 60720 | ШТ. | 63250 |
| | T 450 x 315 | ШТ. | 64515 | ШТ. | 69575 |
| | T 450 x 355 | ШТ. | 55545 | ШТ. | 72105 |
| | T 450 x 400 | ШТ. | 69575 | ШТ. | 75900 |

Менеджер по продажам: Бардиков Станислав Тел.: 8 776 916 86 54 (WhatsApp), 8 701 916 86 54.

БСН 120 840 003 483 е.ш. KZ279261501164832000 «Казкоммерцбанк» ҚҚ БСК KZKOKZKX е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Қазақстан Республикасы, 010000 Астана қ., Абылай Хан д-лы 11/3, 41 пәтер тел: +7 7172 498-766



ТОО «Астана ОйлГидроПласт»

БИН 120 840 003 483 р.с. KZ279261501164832000 АО «Казкоммерцбанк» БИК КZКОКZКХ е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Республика Казахстан, 010000 г. Астана, пр. Абылай Хана 11/3, кв. 41 тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz







Прайс-лист

Гофрированные двухслойные трубы "Оптима" из полипропилена для безнапорной канализации, кольцевой жесткостью SN8 с приварным ратсрубом.

CT TOO 4758-1930-01-21-01-2013

ГОСТ Р 54475-2011 "Трубы полимерные со структурированной стенкой и фасонные части к ним для систем наружной канализации"

| Наименование продукции | Розничная цена трубы в тенге с НДС за 1 п.м. | Оптовая цена трубы в тенге с НДС за 1 п.м. | Уплотнительное кольцо |
|---|--|--|--------------------------|
| Труба ОПТИМА DN\OD 125\106,6 PP B SN8 (по 6 м.) с раструбом | 1787 | 1595 | 403 |
| Труба ОПТИМА DN\OD 160\138,8 PP B SN8 (по 6 м.) с раструбом | 2082 | 1863 | 503 |
| Труба ОПТИМА DN\OD 200\175 PP B SN8 (по 6 м.) с раструбом | 2834 | 2530 | 531 |
| Труба ОПТИМА DN\OD 250\220,8 PP B SN8 (по 6 м.) с раструбом | 4428 | 3953 | 725 |
| Труба ОПТИМА DN\OD 315\280 PP B SN8 (по 6 м.) с раструбом | 6682 | 5965 | 1314 |
| Труба ОПТИМА DN\OD 400\350 PP B SN8 (по 6 м.) с раструбом | 9902 | 8840 | 3061 |
| Труба ОПТИМА DN\OD 500\436,3 PP B SN8 (по 6 м.) с раструбом | 16261 | 14519 | 4478 |

Менеджер по продажам: Бардиков Станислав Тел.: 8 776 916 86 54 (WhatsApp), 8 701 916 86 54.

БСН 120 840 003 483 е.ш. KZ279261501164832000 «Казкоммерцбанк» ҚҚ БСК КZКОКZКХ е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Қазақстан Республикасы, 010000 Астана қ., Абылай Хан д-лы 11/3, 41 пәтер тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz



ТОО «Астана ОйлГидроПласт»

БИН 120 840 003 483 р.с. KZ279261501164832000 АО «Казкоммерцбанк» БИК КZКОКZКХ е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Республика Казахстан, 010000 г. Астана, пр. Абылай Хана 11/3, кв. 41 тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz







Прайс-лист

Гофрированные двухслойные фитинги из полипропилена для безнапорной канализации, кольцевой жесткостью SN8 с приварным ратсрубом.

CT TOO 4758-1930-01-21-01-2013

ГОСТ Р 54475-2011 "Трубы полимерные со структурированной стенкой и фасонные части к ним для систем наружной канализации"

| Фитинг | 15° | 45° | 90° | Тройник 45⁰ | Тройник 90⁰ | Ремонтная муфта | Заглушка | Уплотнительное кольцо |
|-----------|-------|-------|-------|-------------|-------------|--------------------|----------|--------------------------|
| 125/106,6 | 3064 | 3616 | 3754 | 4533 | 4244 | 2118 | 1017.8 | 403 |
| 160/138,8 | 4223 | 4306 | 4809 | 6465 | 5686 | 2415 | 1421.4 | 503 |
| 200/175 | 5389 | 6058 | 6755 | 10465 | 8114 | 2974 | 1821.6 | 531 |
| 250/220,8 | 6958 | 7010 | 7535 | 12788 | 10465 | 3726 | 2640.4 | 725 |
| 315/280 | 9867 | 11426 | 13372 | 20183 | 17264 | 6079 | 3622.5 | 1314 |
| 400/350 | 16891 | 19734 | 27586 | 42497 | 33458 | 9260 | 6376.8 | 3061 |
| 500/436,3 | 22722 | 24440 | 40110 | 80221 | 51054 | 16049 | 8889.5 | 4478 |

| Перходники | Цена в тенге с НДС |
|-------------------|--------------------|
| Перходник 125/100 | 2904 |
| Перходник 125/160 | 3163 |
| Перходник 160/200 | 4361 |
| Перходник 200/250 | 5909 |
| Перходник 250/315 | 7860 |

Менеджер по продажам: Бардиков Станислав Тел.: 8 776 916 86 54 (WhatsApp), 8 701 916 86 54.

БСН 120 840 003 483 е.ш. КZ279261501164832000 «Казкоммерцбанк» ҚҚ БСК КZКОКZКХ е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Қазақстан Республикасы, 010000 Астана қ., Абылай Хан д-лы 11/3, 41 пәтер тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz



ТОО «Астана ОйлГидроПласт»

БИН 120 840 003 483
р.с. KZ279261501164832000
АО «Казкоммерцбанк»
БИК KZKOKZKX
e-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz
Республика Казахстан, 010000
г. Астана, пр. Абылай Хана 11/3, кв. 41
тел: +7 7172 498-766
www.ogp.kz

Прайс-лист

Фланцы стальные плоские приварные ГОСТ 12820-80

| Наименование | Ед-цы | Це | на |
|----------------------------------|-------|-------|-------|
| паименование | изм. | PN 16 | PN10 |
| Фланец стальной приварной DN 20 | ШТ. | 968 | |
| Фланец стальной приварной DN 25 | ШТ. | 1148 | |
| Фланец стальной приварной DN 32 | ШТ. | 1541 | |
| Фланец стальной приварной DN 40 | ШТ. | 1988 | |
| Фланец стальной приварной DN 50 | ШТ. | 2432 | |
| Фланец стальной приварной DN 65 | ШТ. | 2841 | |
| Фланец стальной приварной DN 80 | ШТ. | 3639 | 3306 |
| Фланец стальной приварной DN 100 | ШТ. | 4980 | 3982 |
| Фланец стальной приварной DN 125 | ШТ. | 5095 | 4480 |
| Фланец стальной приварной DN 150 | ШТ. | 6343 | 5578 |
| Фланец стальной приварной DN 200 | ШТ. | 8597 | 7568 |
| Фланец стальной приварной DN 250 | ШТ. | 12872 | 12386 |
| Фланец стальной приварной DN 300 | ШТ. | 14702 | 13602 |
| Фланец стальной приварной DN 350 | ШТ. | | 18030 |
| Фланец стальной приварной DN 400 | ШТ. | | 25268 |
| Фланец стальной приварной DN 450 | ШТ. | | 32126 |
| Фланец стальной приварной DN 500 | ШТ. | | 32775 |

Материал ст.20, ст 3СП5.

В наличии фланцы глухие, накидные и под приварку.

Менеджер но продажам: Бардиков Станислав

Тел.: 8 776 916 86 54 (WhatsApp), 8 701 916 86 54.

БСН 120 840 003 483 е.ш. KZ279261501164832000 «Казкоммерцбанк» ҚҚ БСК KZKOKZKX е-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Қазақстан Республикасы, 010000 Астана қ., Абылай Хан д-лы 11/3, 41 пәтер тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz



ТОО «Астана ОйлГидроПласт»

БИН 120 840 003 483 р.с. KZ279261501164832000 АО «Казкоммерцбанк» БИК KZKOKZKX e-mail: www.astana.oil.hidro.plast.kz Республика Казахстан, 010000 г. Астана, пр. Абылай Хана 11/3, кв. 41 тел: +7 7172 498-766 www.ogp.kz

Прайс-лист

Фланцы стальные накидные ГОСТ 12820-80

| Наименование | Ед. изм. | Цена |
|--------------------------------------|----------|-------|
| Фланец стальной накидной DN 25 PN16 | ШТ. | 737 |
| Фланец стальной накидной DN 32 PN16 | шт. | 886 |
| Фланец стальной накидной DN 40 PN16 | шт. | 1244 |
| Фланец стальной накидной DN 50 PN16 | шт. | 1876 |
| Фланец стальной накидной DN 63 PN16 | шт. | 2170 |
| Фланец стальной накидной DN 75 PN16 | шт. | 2693 |
| Фланец стальной накидной DN 90 PN16 | шт. | 3122 |
| Фланец стальной накидной DN 110 PN16 | шт. | 3473 |
| Фланец стальной накидной DN 125 PN16 | шт. | 3588 |
| Фланец стальной накидной DN 140 PN16 | шт. | 3692 |
| Фланец стальной накидной DN 160 PN16 | шт. | 4980 |
| Фланец стальной накидной DN 180 PN16 | шт. | 5210 |
| Фланец стальной накидной DN 200 PN16 | шт. | 6931 |
| Фланец стальной накидной DN 225 PN16 | шт. | 7268 |
| Фланец стальной накидной DN 250 PN16 | шт. | 9948 |
| Фланец стальной накидной DN 280 PN16 | шт. | 10178 |
| Фланец стальной накидной DN 315 PN16 | ШТ. | 12197 |
| Фланец стальной накидной DN 355 PN16 | ШТ. | 18187 |
| Фланец стальной накидной DN 400 PN16 | ШТ. | 21988 |
| Фланец стальной накидной DN 450 PN16 | ШТ. | 32126 |
| Фланец стальной накидной DN 500 PN16 | ШТ. | 32775 |

Материал ст.20, ст 3СП5.

В наличии фланцы глухие, накидные и под приварку.

Менеджер но продажам: Бардиков Станислав Тел.: 8776 916 86 54 (WhatsApp), 8 701 916 86 54.