Трубы ТВЭЛ-ПЭКС-ХВС Напорная труба из полиэтилена ПЭ 100 SDR 17 с кабель-каналом, в теплоизоляции из пенополиуретана в гофрированном гидрозащитном кожухе. Предназначены для применения в качестве сетей для транспортировки жидких сред с температурой от 0 до + 40°С.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Наружный диаметр рабочей трубы (мм) | Толщина стенки рабочей трубы (мм) | Наружный диаметр кожуха (мм) | Масса 1 п.м. (кг) | Миним-й радиус изгиба (м) |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 25/90 | 25 | 2,0 | 90 | 1,03 | 0,8 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 32/90 | 32 | 2,0 | 90 | 1,1 | 0,8 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 40/110 | 40 | 2,4 | 110 | 1,4 | 0,9 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 50/125 | 50 | 3,0 | 125 | 2,05 | 1,0 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 63/140 | 63 | 3,8 | 140 | 2,7 | 1,1 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 75/140 | 75 | 4,5 | 140 | 3,02 | 1,1 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 90/160 | 90 | 5,4 | 160 | 3,85 | 1,2 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 110/180 | 110 | 6,6 | 180 | 4,7 | 1,3 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 125/200 с двумя кабель-каналами | 125 | 7,4 | ,,,,, | 7,2 | 1,6 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 140/225 с двумя кабель-каналами | 140 | 8,3 | 225 | 8,82 | 1,6 |
| Труба ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100, 160/225 с двумя кабель-каналами | 160 | 9,5 | 225 | 10,2 | 1,6 |