

Труба полиэтиленовая ПЭ 100

ГОСТ 18599-2001

D 710 мм - 27.2 мм, SDR 26, PN 6,3

Количество: 320 метров

Технические характеристики:

Геометрические характеристики:

- Наружный диаметр: 710 мм
- Допустимое отклонение диаметра: 6,4 мм
- Овальность после экструзии: 24,9 мм
- Толщина стенки: 27,2 мм
- Допустимое отклонение толщины стенки: 4,1 мм
- Диаметр по центру тяжести профиля: 682,8 мм
- Момент инерции стенки профиля: $1,67697066667E-6$ м⁴/м SDR: 26

Коэффициент запаса прочности: 1,25

Максимальная температура: 40 °С

Масса погонного метра: 58,5 кг

Рабочая температура: 20 °С

Серия S: 12,5

Предел текучести: 21 МПа

Кратковременный модуль упругости: 800 МПа

Долговременный модуль упругости: 200 МПа

Кратковременная кольцевая жесткость: 4,65 кПа

Долговременная кольцевая жесткость: 1,16 кПа

Коэффициент линейного теплового расширения:
0,00022°C-1

Форма поставки: отрезки от 6 п.м. до 13 п.м.